



COIFAS TUBOAR MANUAL DO CONSUMIDOR





CONTEÚDO

Conheça sua nova coifa Tuboar

1. Ligando sua coifa Tuboar	3
1.1 Como utilizar melhor sua coifa.....	3
2 - Manutenção	4
2.1 Coifas esmaltadas	4
2.2 Coifas em aço inox escovado	4
3 - Limpeza dos filtros	4
3.1 Filtro metálico lavável	4
3.2 Como retirar e recolocar o filtro	4
3.3 Filtro de poliéster (descartável)	5
3.4 Instruções para troca do filtro de poliéster	5
3.5 Instruções para troca das lâmpadas	6
4 - Termo de garantia	7
4.1 Condições da garantia	7
5 - SAC - Serviço de atendimento ao consumidor Tuboar	7
6 - Manual de instalação coifa Parede	8
6.1 Vistas da coifa	9
6.2 - Componentes	10
6.3 - Instalação da tubulação	11
6.4 - Instalação elétrica	12
6.5 - Posicionar duto para marcação da furação na parede	13
6.6 - Furação na parede	14
6.7 - Instalação do duto superior da coifa	15
6.8 - Instalação do motor	16
6.9 - Marcar furação na parede da base da coifa	17
7.0 - Executar furos na parede	18
7.1 - Instalação da base da coifa	19
7.2 - Instalação da luminária	20
7.3 - Instalação elétrica da coifa	21
7.4 - Coifa instalada - (vista frontal)	22
7.5 - Coifa instalada - (vista lateral)	23
8 - Manual de instalação coifa Illa	24
8.1 Vistas da coifa	25
8.2 Estrutura para fixação da coifa	26
8.3 Partes da coifa	27
8.4 Conjunto coifa e estrutura	28
8.5 Instalação da estrutura (vista frontal)	29
8.6 Instalação da estrutura (vista lateral)	30
8.7 Alimentação de energia	31
8.8 Instalação da tubulação	32
8.9 Instalação do motor	33
9.0 Instalação do duto superior da coifa	34
9.1 Instalação da base da coifa	35
9.2 Instalação da luminária	36
9.3 Instalação elétrica da coifa	37
9.4 Coifa instalada (vista frontal)	38
9.5 Coifa instalada (vista lateral)	39



Caro Consumidor,

Obrigado por escolher um produto com a qualidade TUBOAR.

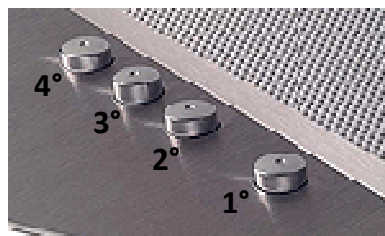
A TUBOAR se sente orgulhosa de agora fazer parte de sua cozinha, através de um produto com a mais alta tecnologia e poder lhe proporcionar uma melhor qualidade de vida.

Solicitamos que todas as informações contidas neste manual, no que se referem ao uso e manutenção da coifa, sejam colocadas em prática, com a finalidade de prolongar a sua vida útil e de se obter a melhor eficiência do equipamento.

1 - LIGANDO SUA COIFA TUBOAR:

A coifa Tuboar possui 04 interruptores do tipo "liga/desliga", sendo que o 1º é o mais próximo do operador e o 4º o mais distante, com as funções:

- 1º Interruptor: liga/desliga a luminária.
- 2º Interruptor: Aciona a velocidade MÁXIMA do motor.
- 3º Interruptor: Aciona a velocidade MÉDIA do motor.
- 4º Interruptor: Aciona a velocidade MÍNIMA do motor.



1.1 - COMO UTILIZAR MELHOR A SUA COIFA:

Velocidade mínima: Indicada para um cozimento que não faça muita fumaça, com uso de fogo brando.

Velocidade média: Indicada para situações onde a quantidade de fumaça seja um pouco maior.

Velocidade máxima: Indicada para níveis de fumaça mais elevados, tais como: grelhados e frituras.

Recomendamos que, ao iniciar o funcionamento da coifa, não deixe portas ou janelas abertas, provocando correntes de ar em direção a coifa, pois isto poderá comprometer o bom funcionamento do equipamento.

Sempre que possível, utilize as bocas do fundo do fogão para fazer frituras ou grelhados, pois nesta região, a concentração da exaustão da coifa será maior e, portanto ela se tornará ainda mais eficiente.

2 - MANUTENÇÃO DE SUA COIFA TUBOAR:

2.1 COIFAS ESMALTADAS:

1. Limpar a coifa com um pano umedecido com sabão de côco ou similar neutro. EVITAR O USO DE PRODUTOS ABRASIVOS, tais como: removedores, detergentes, multiuso (tipo Veja), etc.
2. Após a limpeza, aplicar cera automotiva (tipo Grand Prix) em movimentos circulares, que deixará uma película protetora na pintura.
3. Passar uma flanela limpa, para conservar o brilho original.

2.2 COIFAS EM AÇO INOX ESCOVADO:

1. Limpar a coifa com sabão, detergente ou PRODUTO TUBOAR LIMPA INOX. Não utilizar palhas de aço ou esponjas (lado áspero), pois os mesmos, provavelmente, riscarão o inox.
2. Após a limpeza, aplicar silicone líquido (o mesmo utilizado na limpeza do painel de automóveis), ou PRODUTO TUBOAR BRILHO INOX, eliminando assim possíveis manchas e restaurando o brilho do aço inox.
3. Passar uma flanela limpa, para o inox readquirir seu aspecto original.

3 - LIMPEZA DOS FILTROS:

3.1 FILTRO METÁLICO LAVÁVEL: (Para coifas com opção de filtros laváveis).

O filtro metálico lavável de alumínio tem como função absorver a gordura.

Por ser permanente, o mesmo deve ser lavado a cada 07 dias ou quando apresentar sinais de gordura.

Recomendamos que não deixe o filtro saturado de gordura, pois isto dificultará sua limpeza posterior, além de comprometer o bom funcionamento do equipamento.

3.2 COMO RETIRAR E RECOLOCAR O FILTRO LAVÁVEL: (Para coifas com opção de filtros laváveis.)

- 1o - Apoiar a tela com uma das mãos e com a outra pressionar o gatilho para trás.
- 2o - Mover a tela para baixo
- 3o - Lavar os filtros deixando-os de molho em água quente com detergente líquido, ou lave-os em lava-louças.
- 4o - Depois de secos, recolocar os filtros, pressionando os gatilhos e encaixando-os na base da coifa.



Filtro lavável

3.3 FILTRO DE POLIESTER (DESCARTÁVEL) : (Para coifas com opção de filtros descartáveis.)

- 1o - Apoiar a tela com uma das mãos e com a outra pressionar o gatilho para trás.
- 2o - Mover a tela para baixo
- 3o - Retirar a borracha que prende o filtro na tela de aço inox.
- 4o - Limpar a tela de inox com removedor de gordura ou detergente neutro
- 5o - Colocar o filtro novo na tela de inox, encaixando o perfil de borracha para prendê-lo.
- 6o - Recolocar a tela, pressionando os gatilhos e encaixando-os na base da coifa.



Tela inox c/ filtro poliester (descartável)

3.4

Instruções para troca do filtro descartável



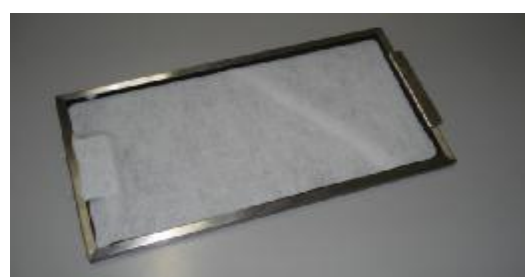
Retirar o perfil de borracha que prende o filtro na tela de inox



Retirar o filtro de poliéster que será substituído



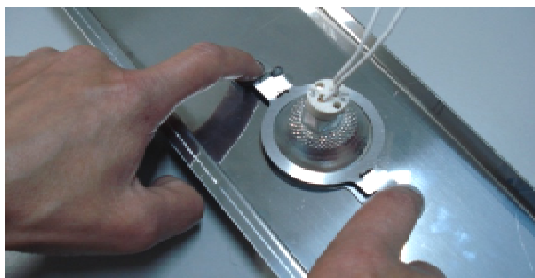
Lavar a tela de inox com detergente e secá-la bem.



Colocar o novo filtro de poliéster com o perfil de borracha.

**ATENÇÃO !**

Antes de fazer a troca das lâmpadas, verifique que o disjuntor esteja desligado ou retire o plug da tomada.



Encaixar os dedos nas 02 aberturas laterais do suporte.



Girá-lo no sentido horário até desprendê-lo da luminária



Retirar o suporte



Retirar a lâmpada



Soltar o soquete da lâmpada



Substituir a lâmpada



Girar o suporte no sentido anti-horário até fixar a lâmpada



A lâmpada estará trocada

4 - TERMO DE GARANTIA:

GARANTIA LEGAL:

Vidros e lâmpadas são garantidos contra defeitos de fabricação pelo prazo legal de 90 dias, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor.

GARANTIA CONTRATUAL:

O fabricante garante este produto contra qualquer defeito de fabricação que se apresentar de acordo com os prazos e condições abaixo:

ESTRUTURA DA COIFA:

Parte estrutural da coifa, que se compõe das chapas de aço inox, aço carbono ou galvanizada respectivamente cortadas, dobradas e soldadas.

Prazo de garantia: 03 anos.

MOTOR (Coifas para fogão residencial):

- Exaustor (conjunto motor/turbina)

Prazo de garantia: 03 anos.

COMPONENTES:

- Comando para acionamento elétrico/eletrônico
- Filtros (conjunto de telas e gatilhos)

Prazo de garantia: 01 ano.

4.1 São condições desta Garantia:

1. Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser imediatamente comunicado à nossa assistência técnica
2. Esta garantia abrange a troca gratuita das partes, peças e componentes que apresentarem defeitos de fabricação, além da mão de obra utilizada no serviço respectivo.
3. Os serviços mencionados do presente certificado serão prestados apenas no perímetro da Grande São Paulo. Nas demais localidades, as despesas decorrentes, de transporte do produto, seguro, bem como despesas de viagens e estada do técnico, quando for o caso, ocorrerão por conta do usuário, seja qual for à natureza ou época do serviço.
4. Esta garantia perderá totalmente a sua validade se ocorrerem quaisquer das hipóteses a seguir expressas.
 - Se o produto for utilizado em desacordo com as instruções constantes do manual de instruções.
 - Se o produto for consertado ou ajustado por técnico não autorizado por nossa empresa.
 - Se o produto for ligado em corrente elétrica em desacordo do produto.



5 - SAC - SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR TUBOAR

Endereço para correspondência:

Rua Arireu, 32 - Bairro: Cidade Ademar - CEP: 04404-075 São Paulo - SP

E.mail: sac@tuboar.com.br

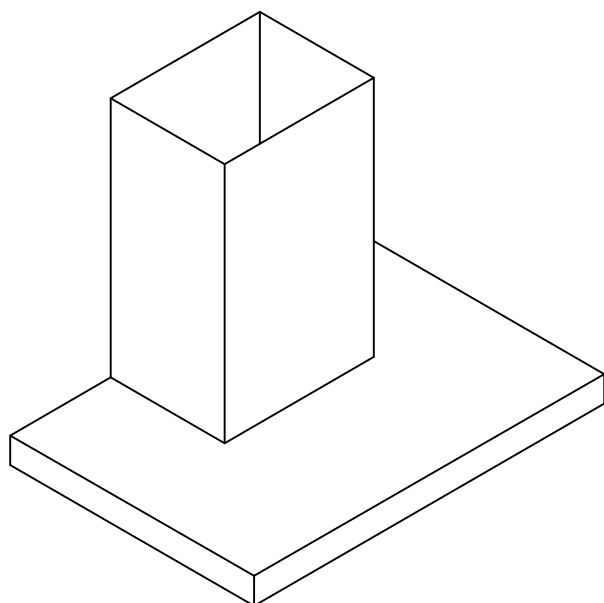
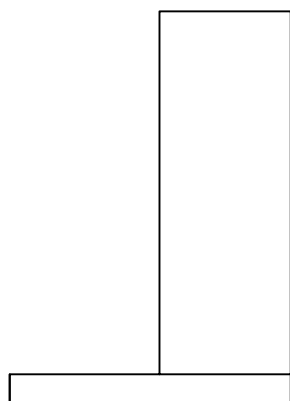
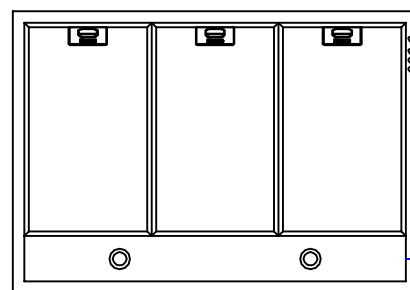
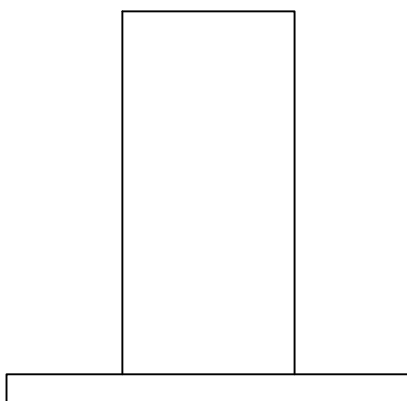
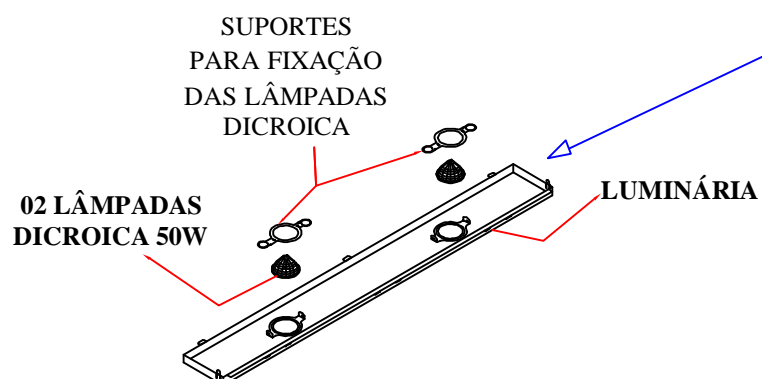
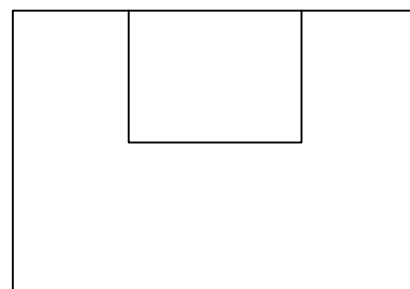
Fone: (11) 5562-5060 R. 234.



MANUAL DE
INSTALAÇÃO
COIFAS TUBOAR
PAREDE

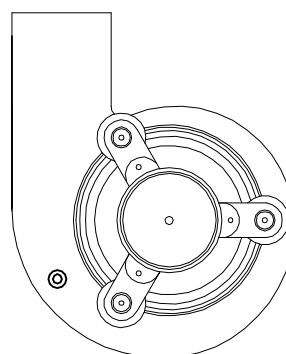


VISTAS DA COIFA FUTURA FUTURA PAREDE

**VISTA LATERAL****VISTA FRONTAL****VISTA SUPERIOR**

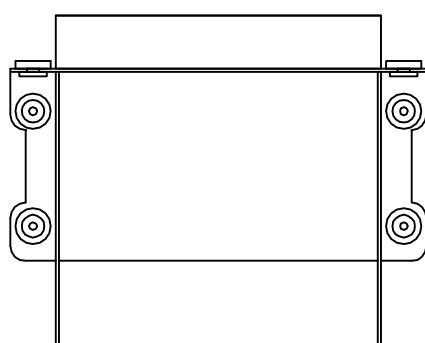
COMPONENTES

MOTOR TB 1200
VAZÃO = 1.200 m³/h

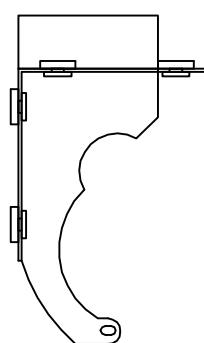


VISTA LATERAL

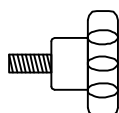
SUORTE PARA FIXAÇÃO DO MOTOR



FRONTAL



LATERAL



MANIPULO

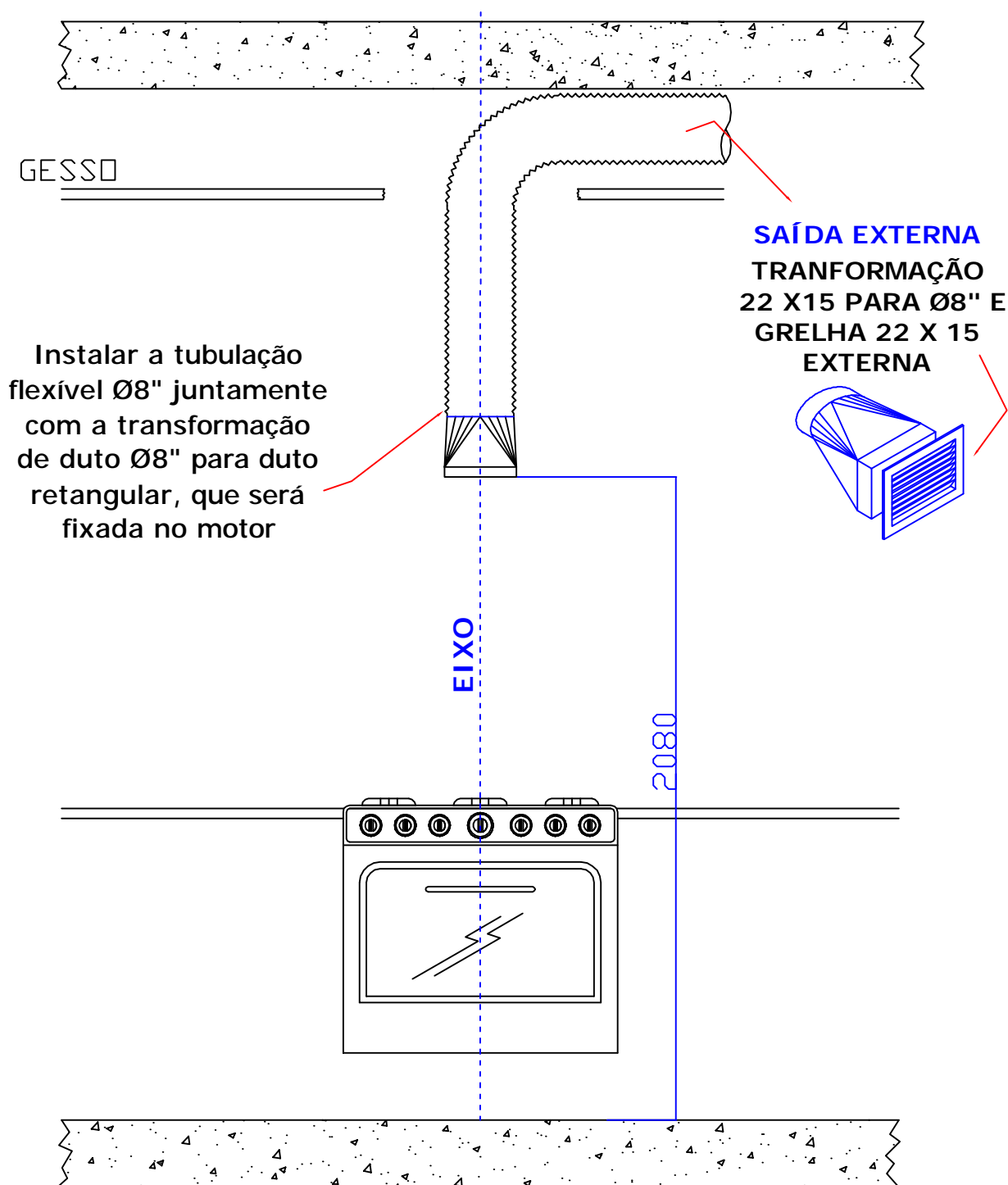


INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO

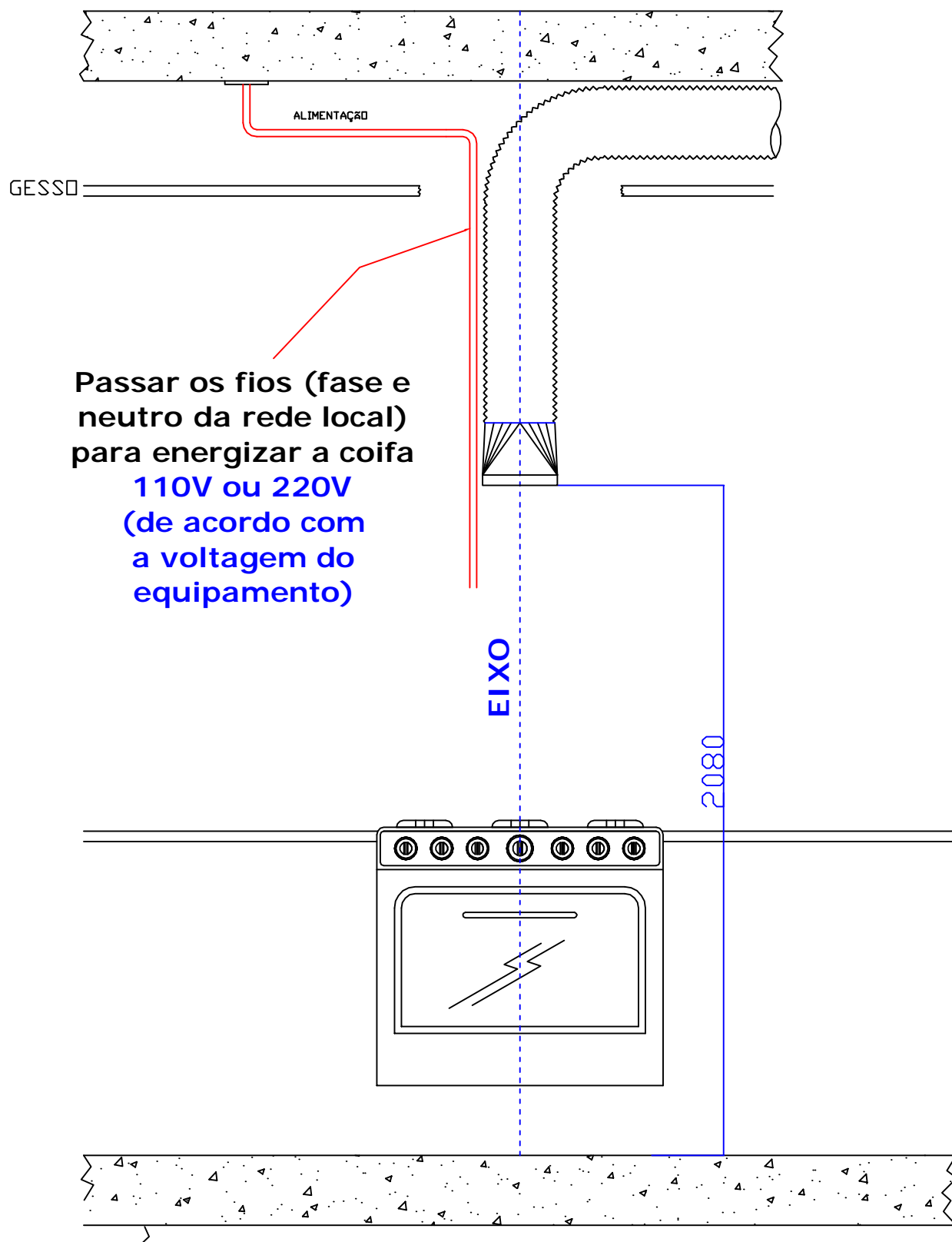


ATENÇÃO !

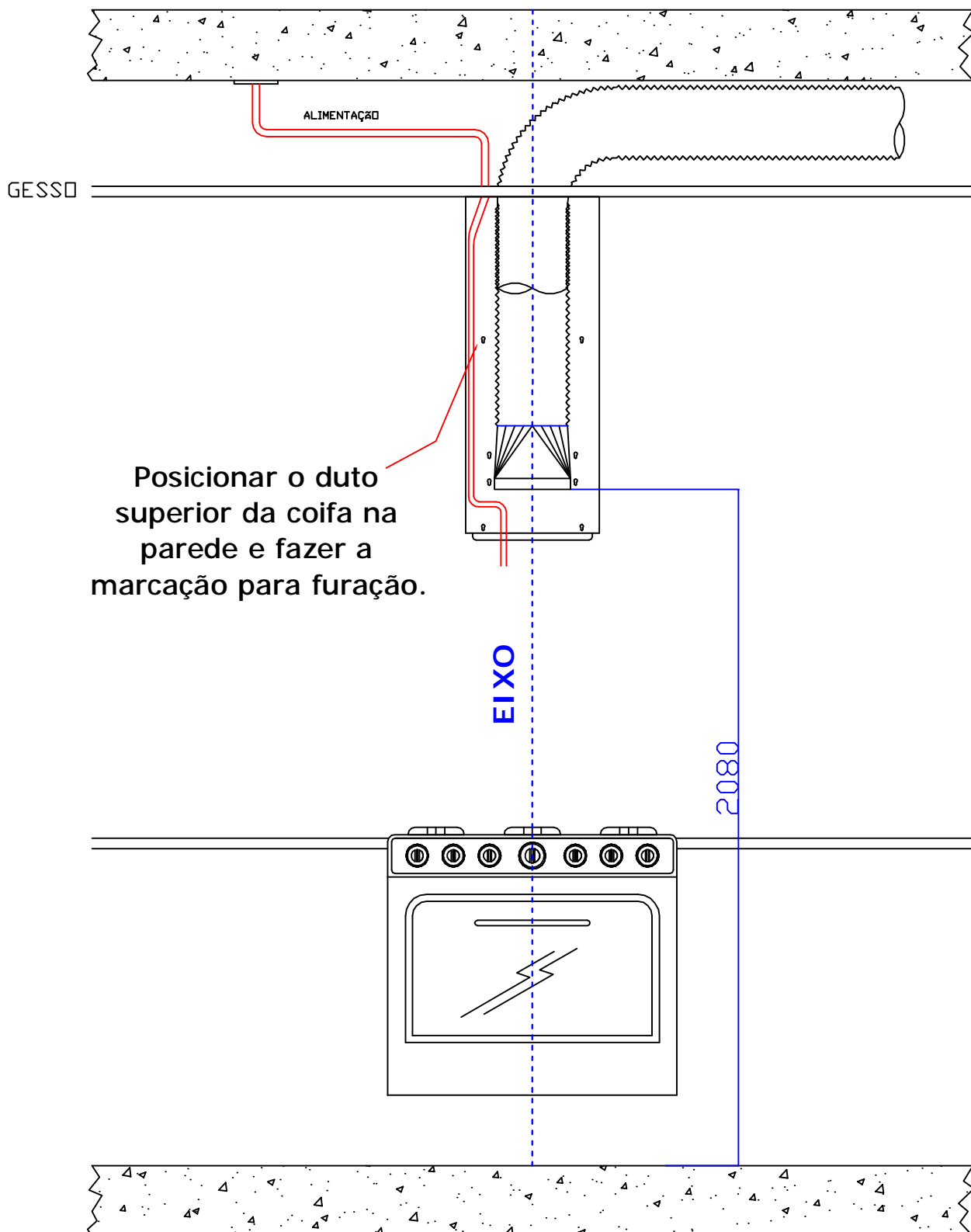
A tubulação menor que Ø8" poderá acarretar em perda de exaustão e aumento no nível de ruído



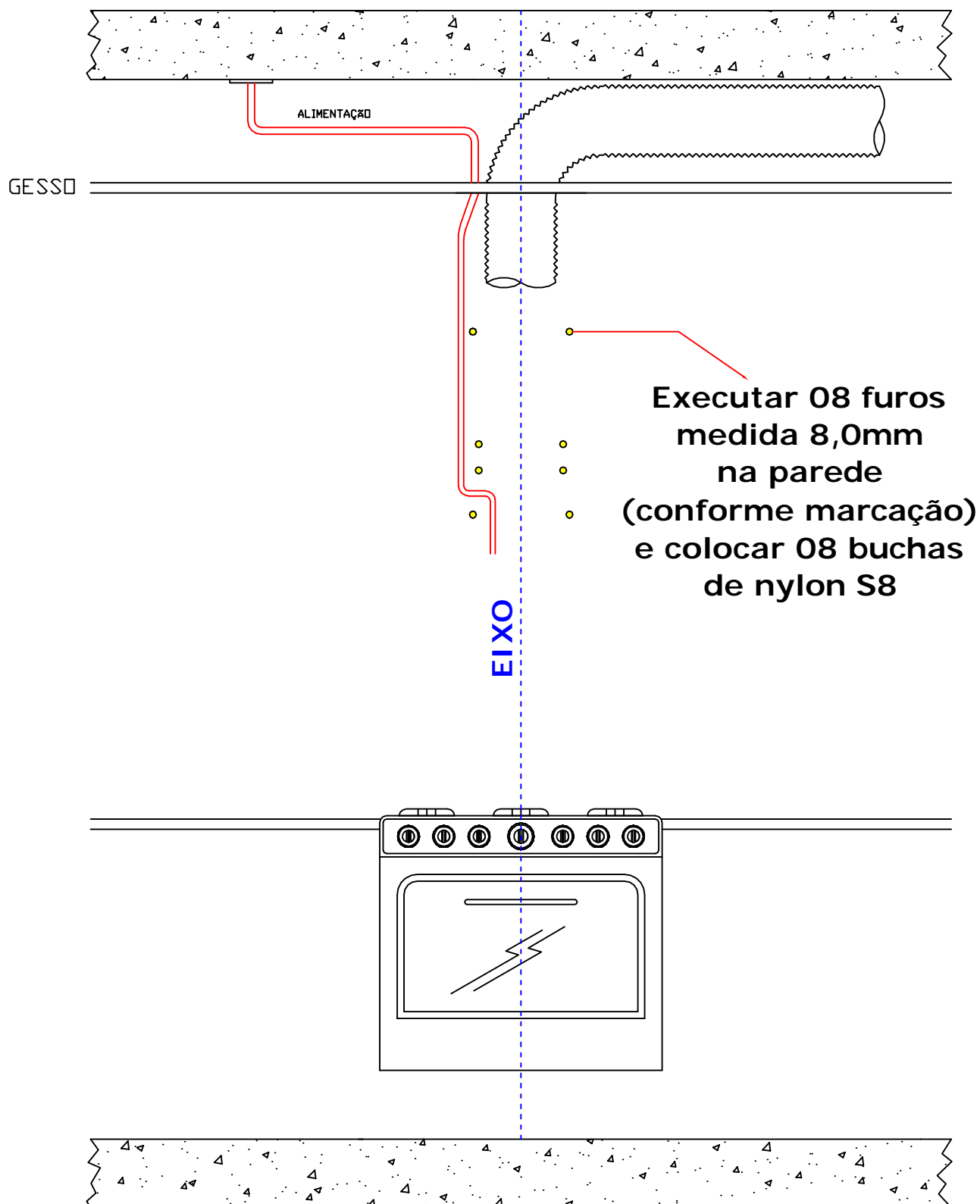
ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA



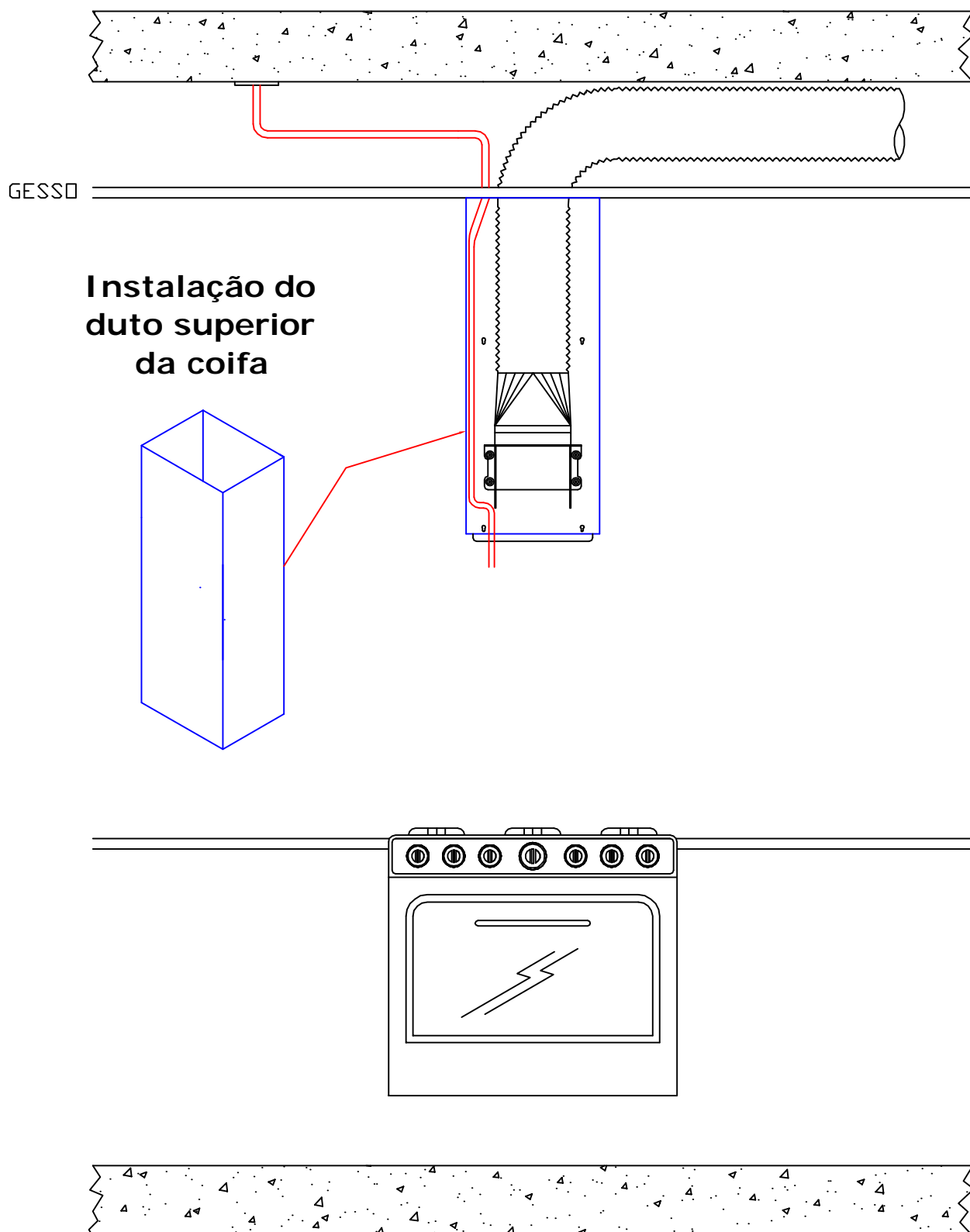
MARCAR FURAÇÃO DA PAREDE



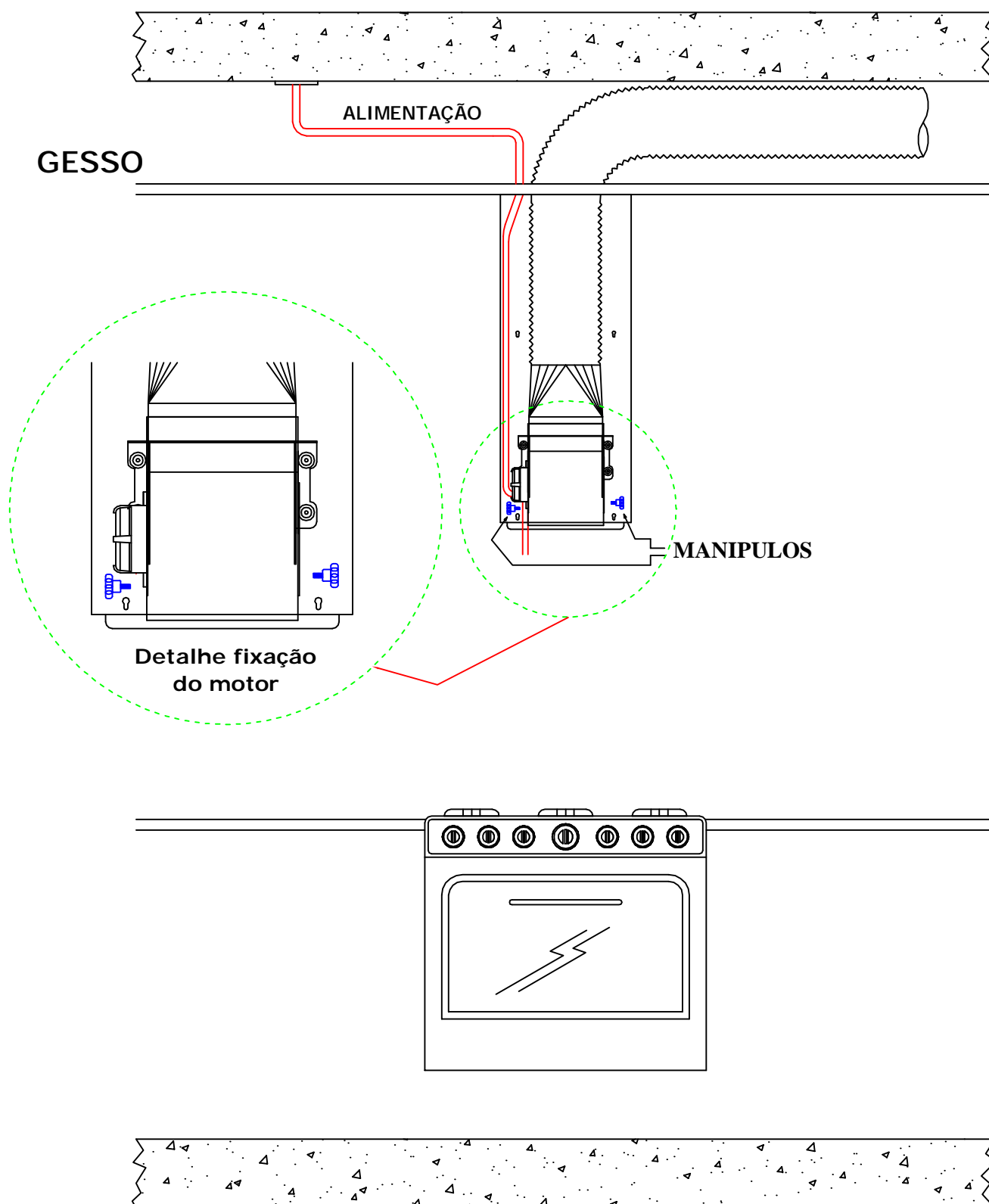
EXECUTAR FUROS NA PAREDE



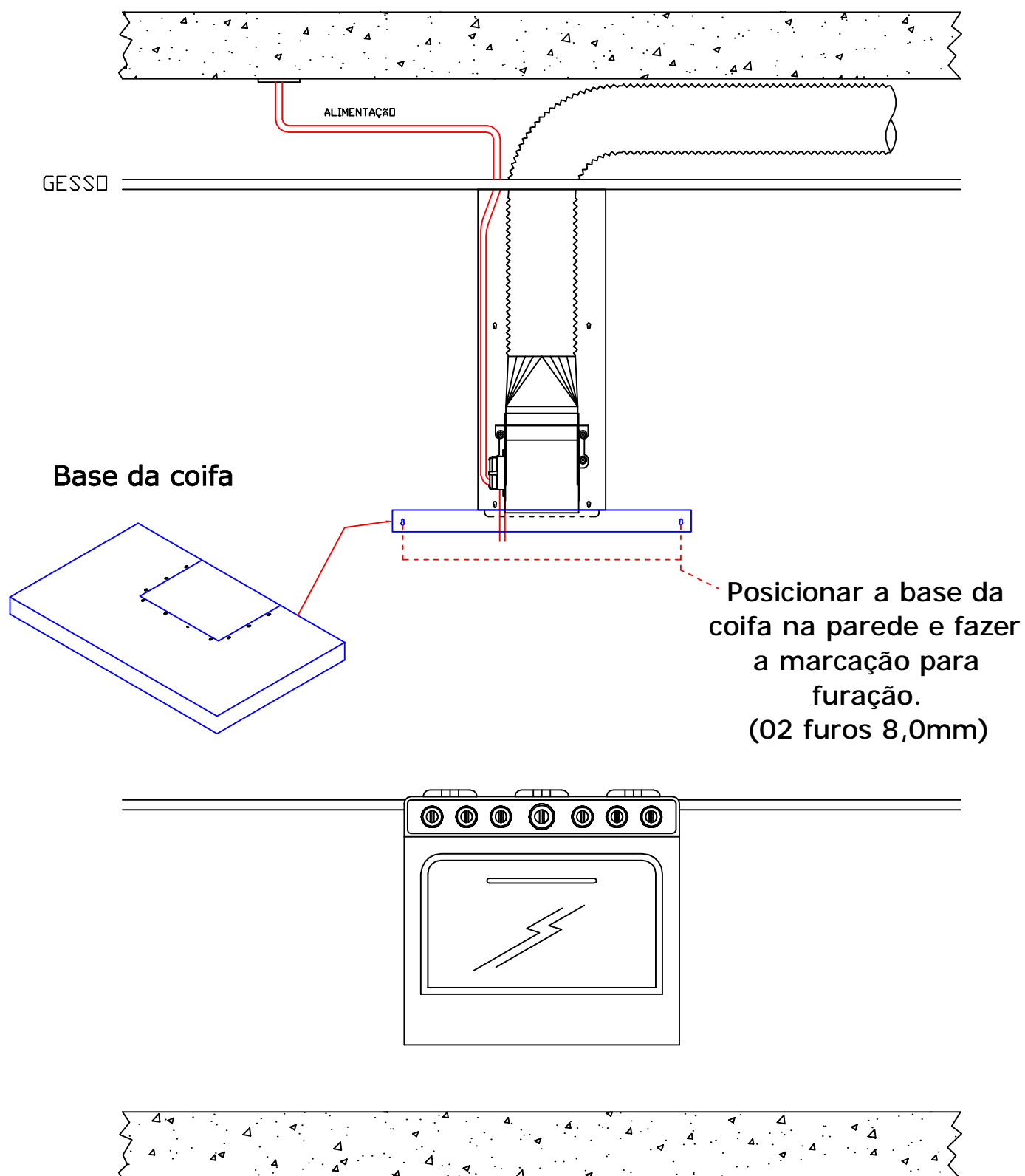
INSTALAR DUTO SUPERIOR DA COIFA



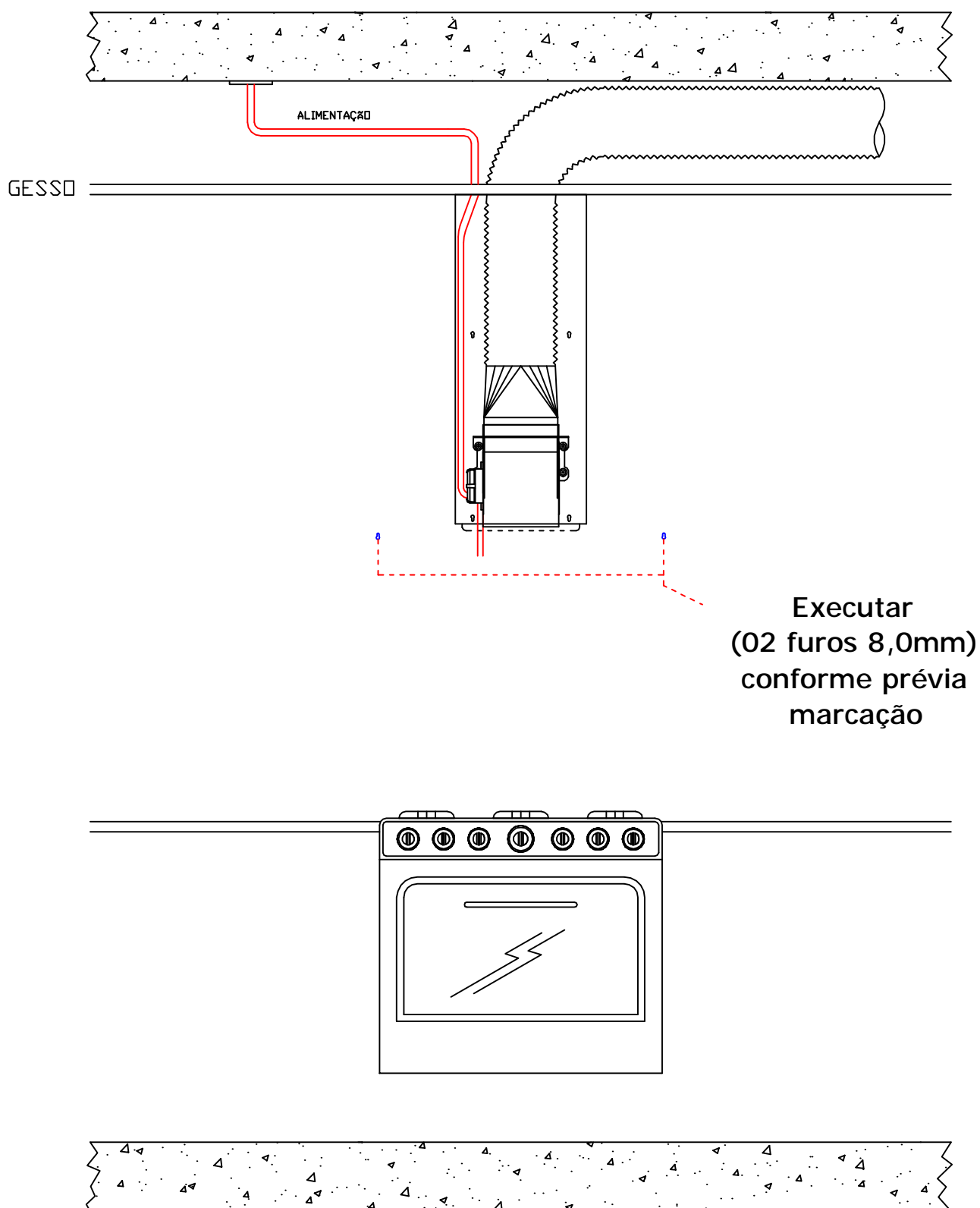
INSTALAÇÃO DO MOTOR



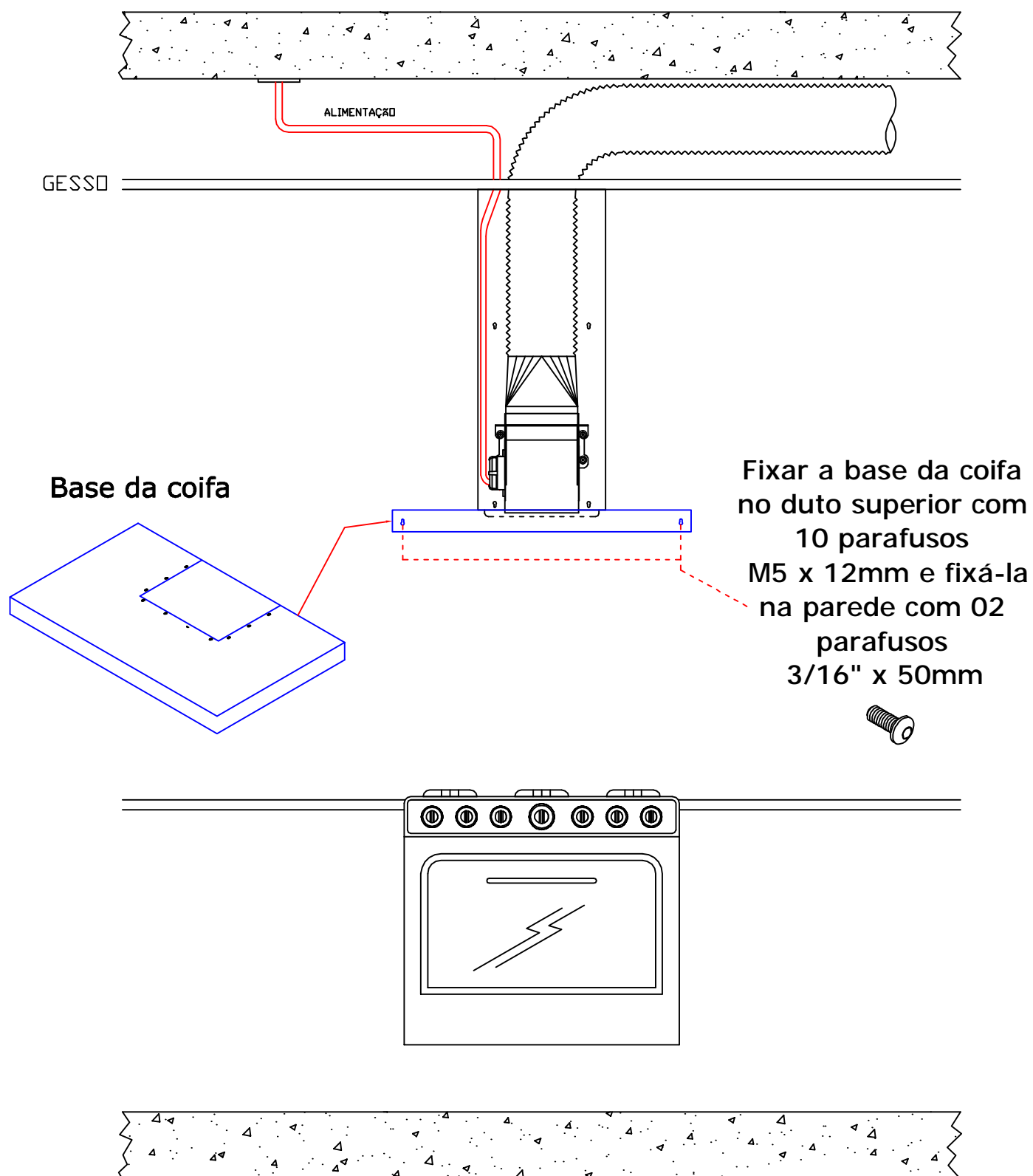
MARCAR FURAÇÃO NA PAREDE DA BASE DA COIFA



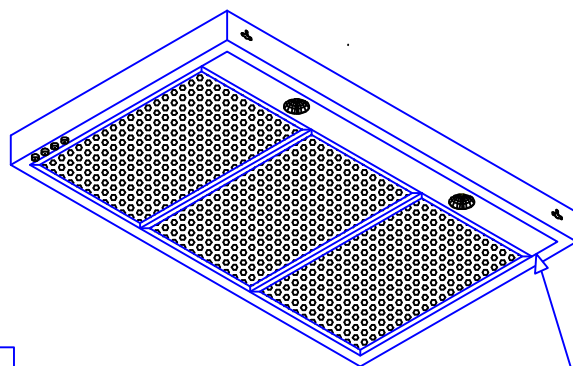
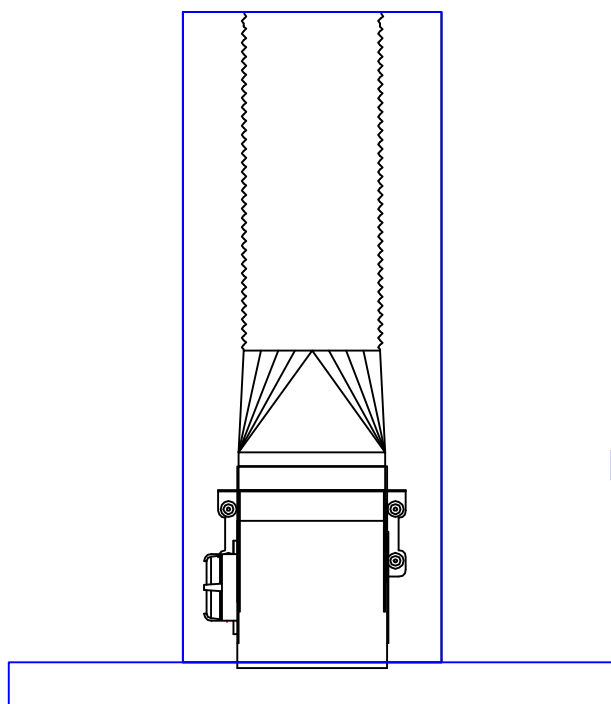
EXECUTAR FUROS NA PAREDE



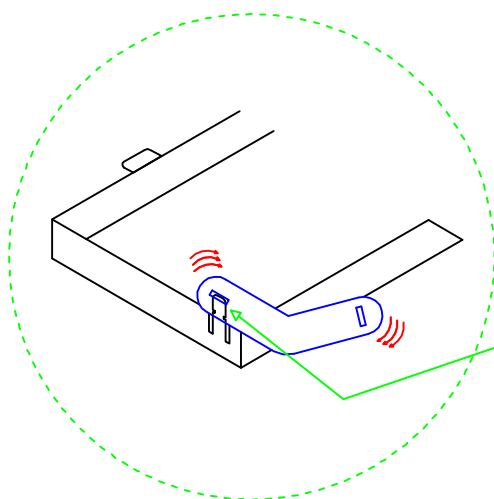
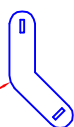
INSTALAR A BASE DA COIFA



INSTALAÇÃO DA LUMINÁRIA



**CHAVE "L" PARA
FIXAÇÃO
DA LUMINÁRIA**

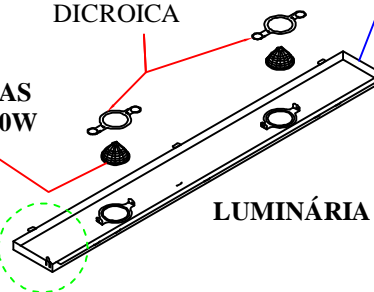


Encaixar a haste
da luminária na
fenda da coifa e
torcê-la com a
chave "L" para
fixá-la.

**SUPORTES
PARA FIXAÇÃO
DAS LÂMPADAS
DICROICA**

**02 LÂMPADAS
DICROICA 50W**

LUMINÁRIA

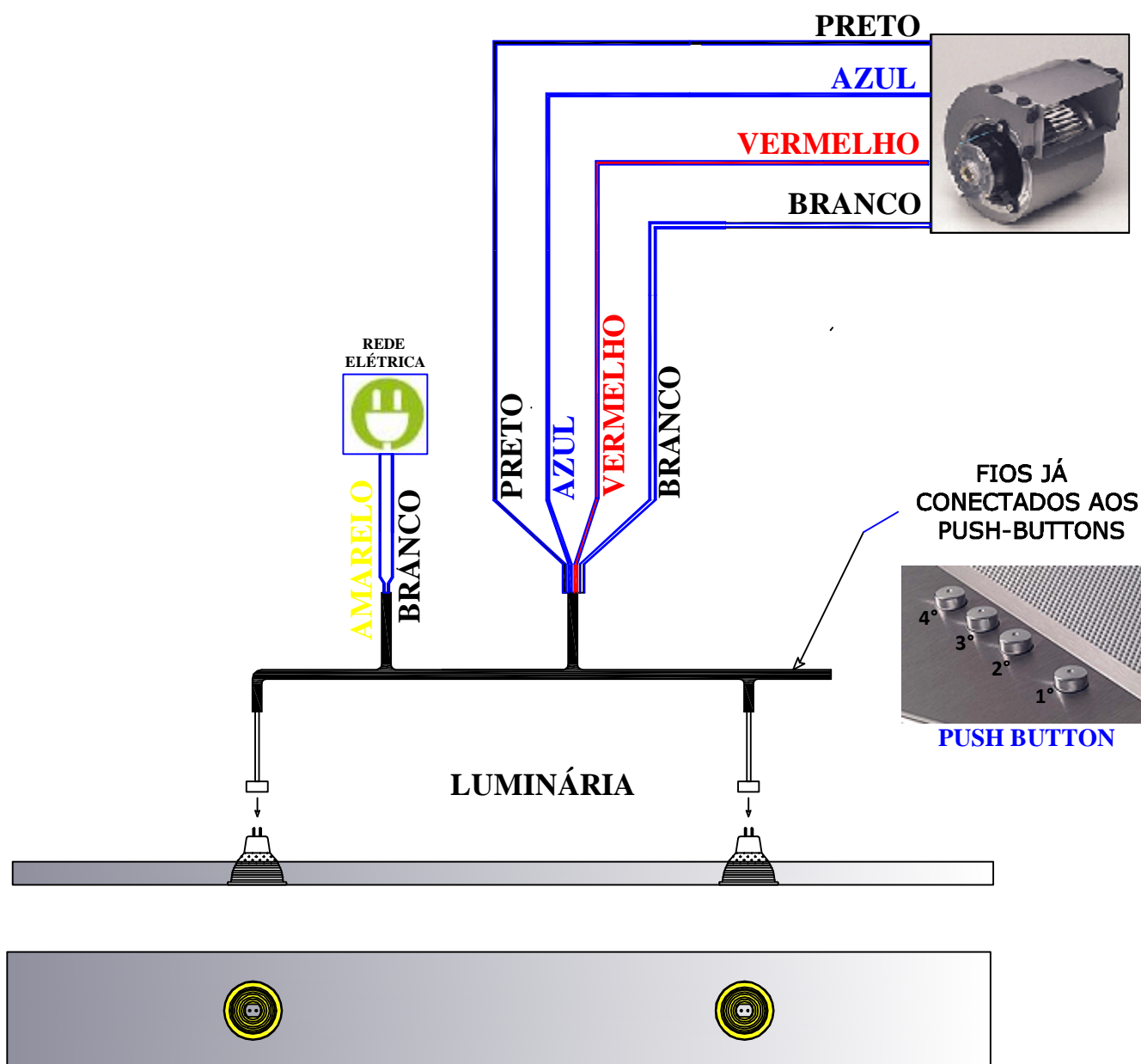


INSTALAÇÃO ELÉTRICA DA COIFA

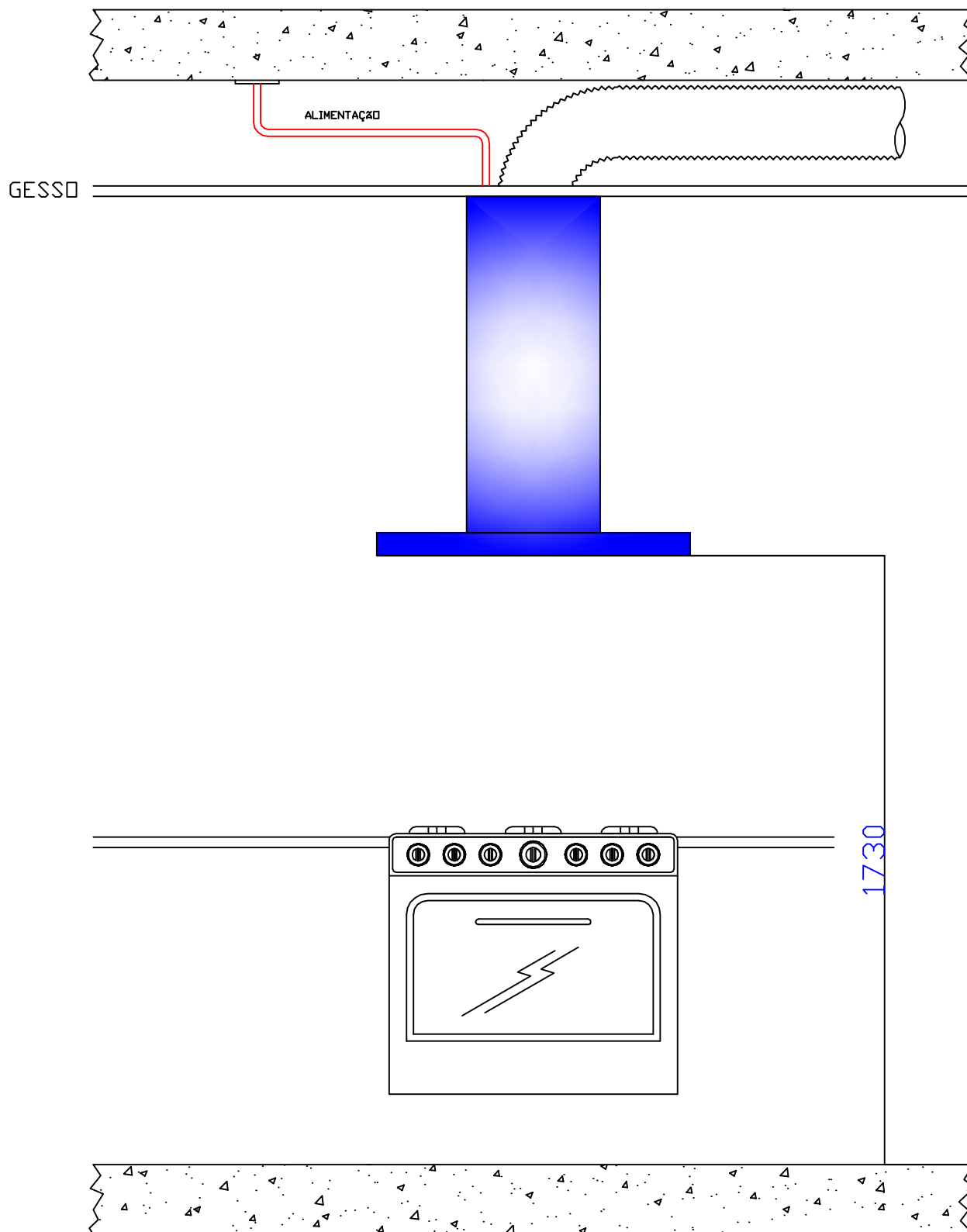


ATENÇÃO !

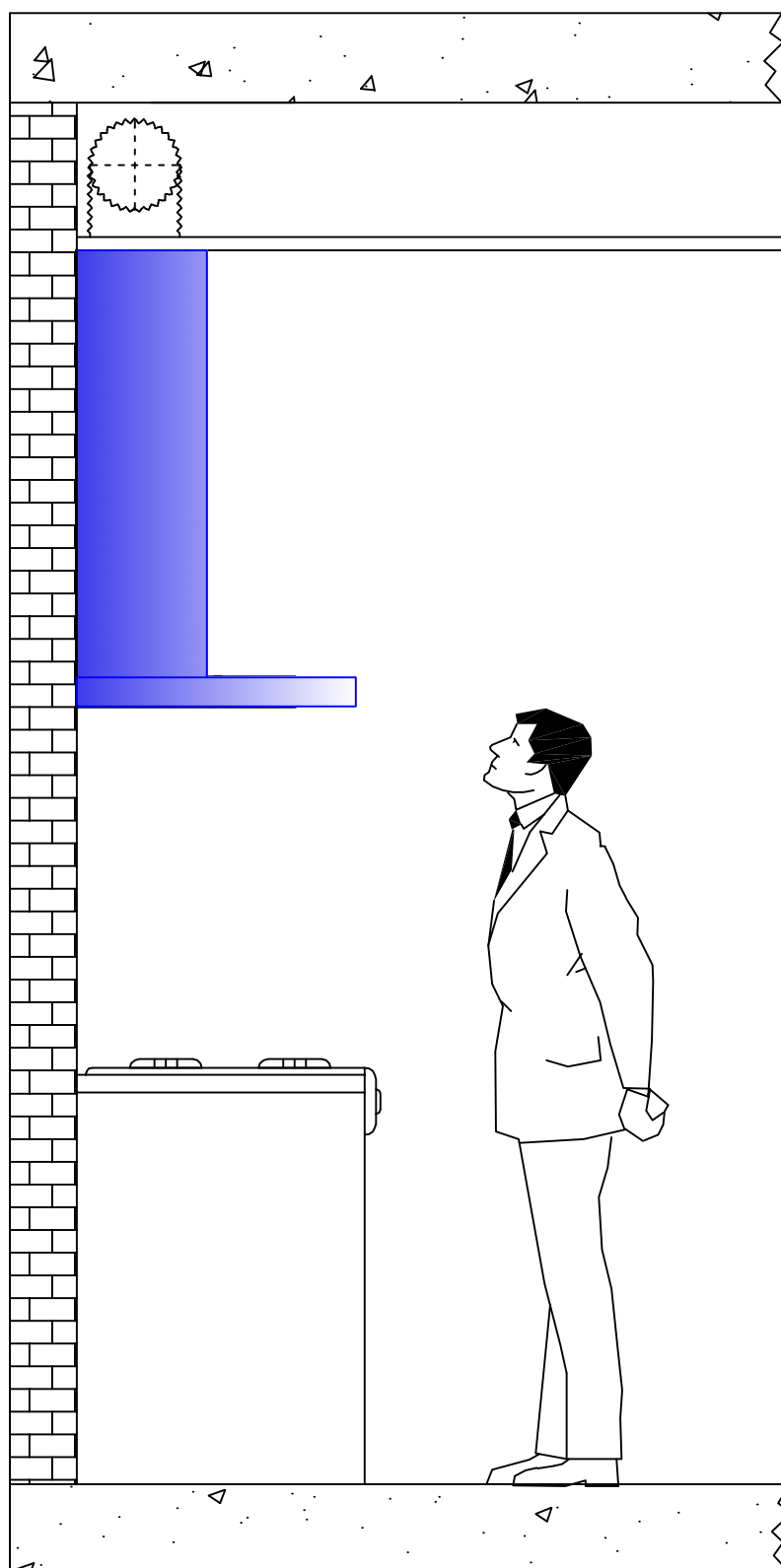
Verifique se a tensão (voltagem) de seu equipamento é a mesma da tomada onde ela será ligada (127 ou 220V).



COIFA INSTALADA - VISTA FRONTAL



COIFA INSTALADA - VISTA LATERAL

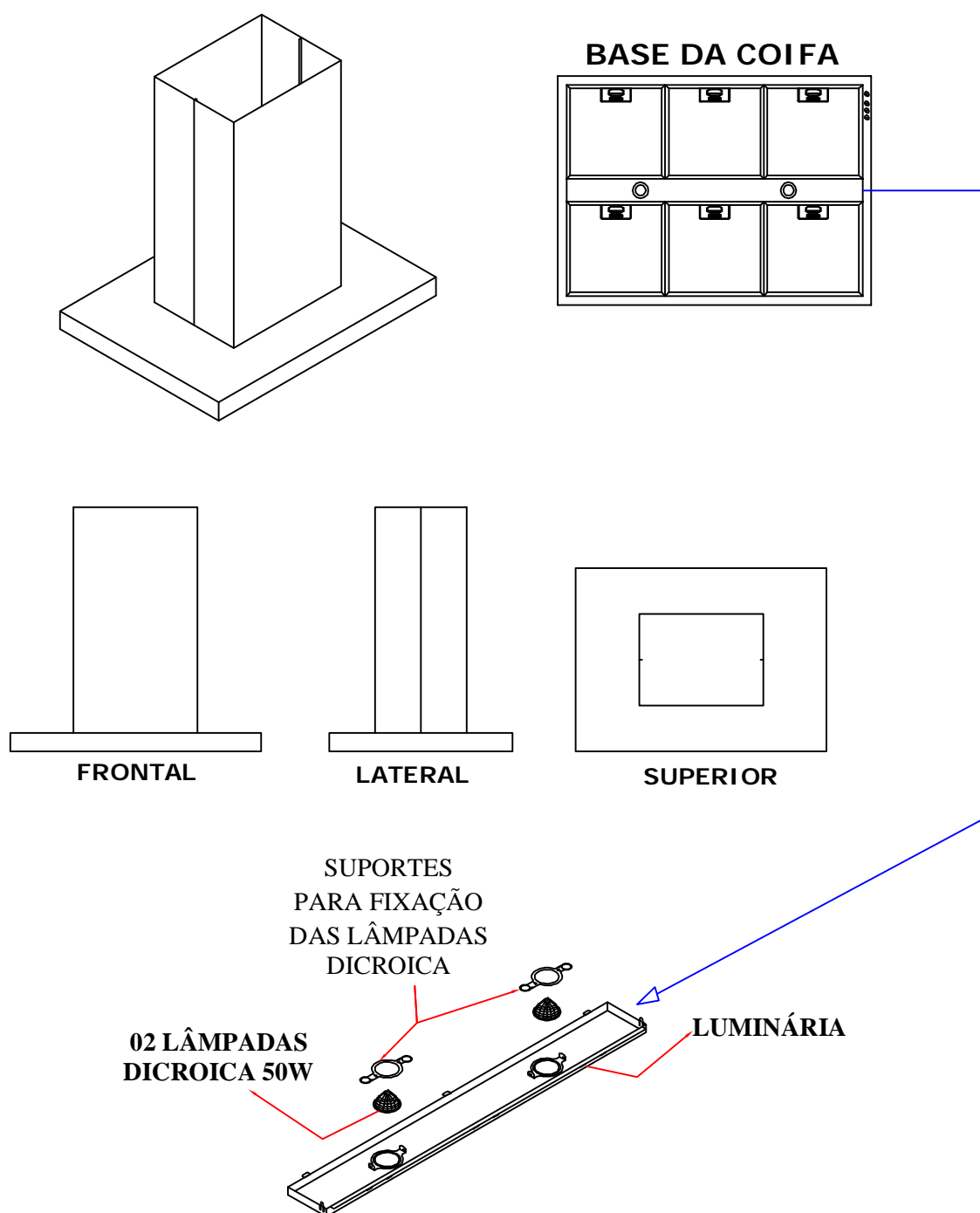




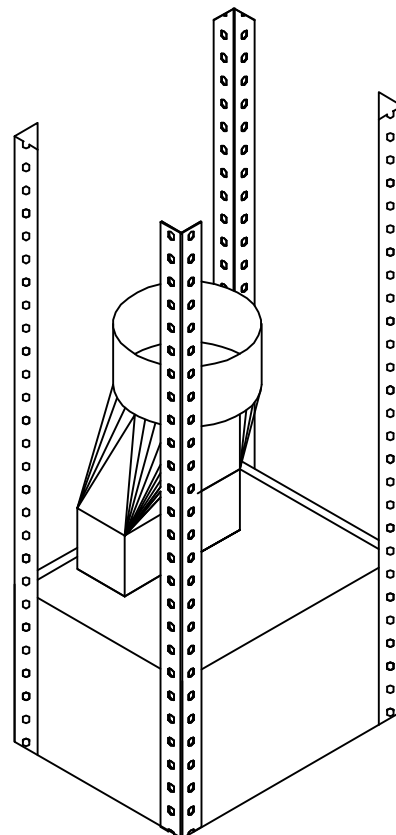
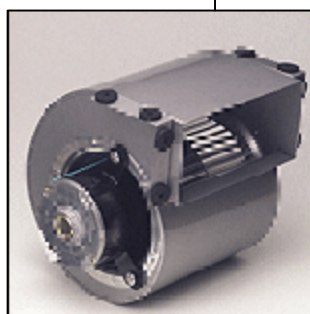
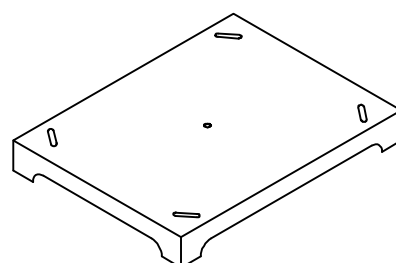
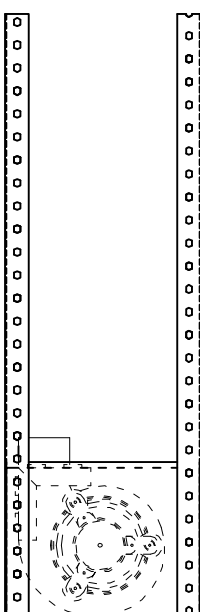
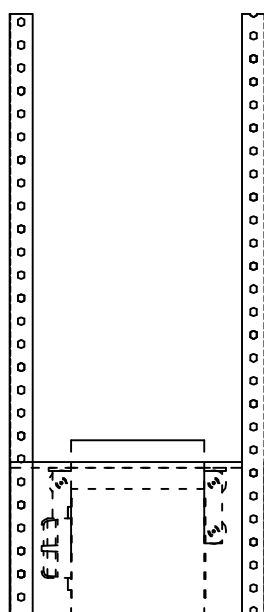
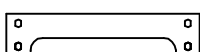
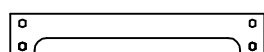
MANUAL DE INSTALAÇÃO
COIFAS TUBOAR [ILHA](#)



0.0 - VISTAS DA COIFA FUTURA **ILHA**

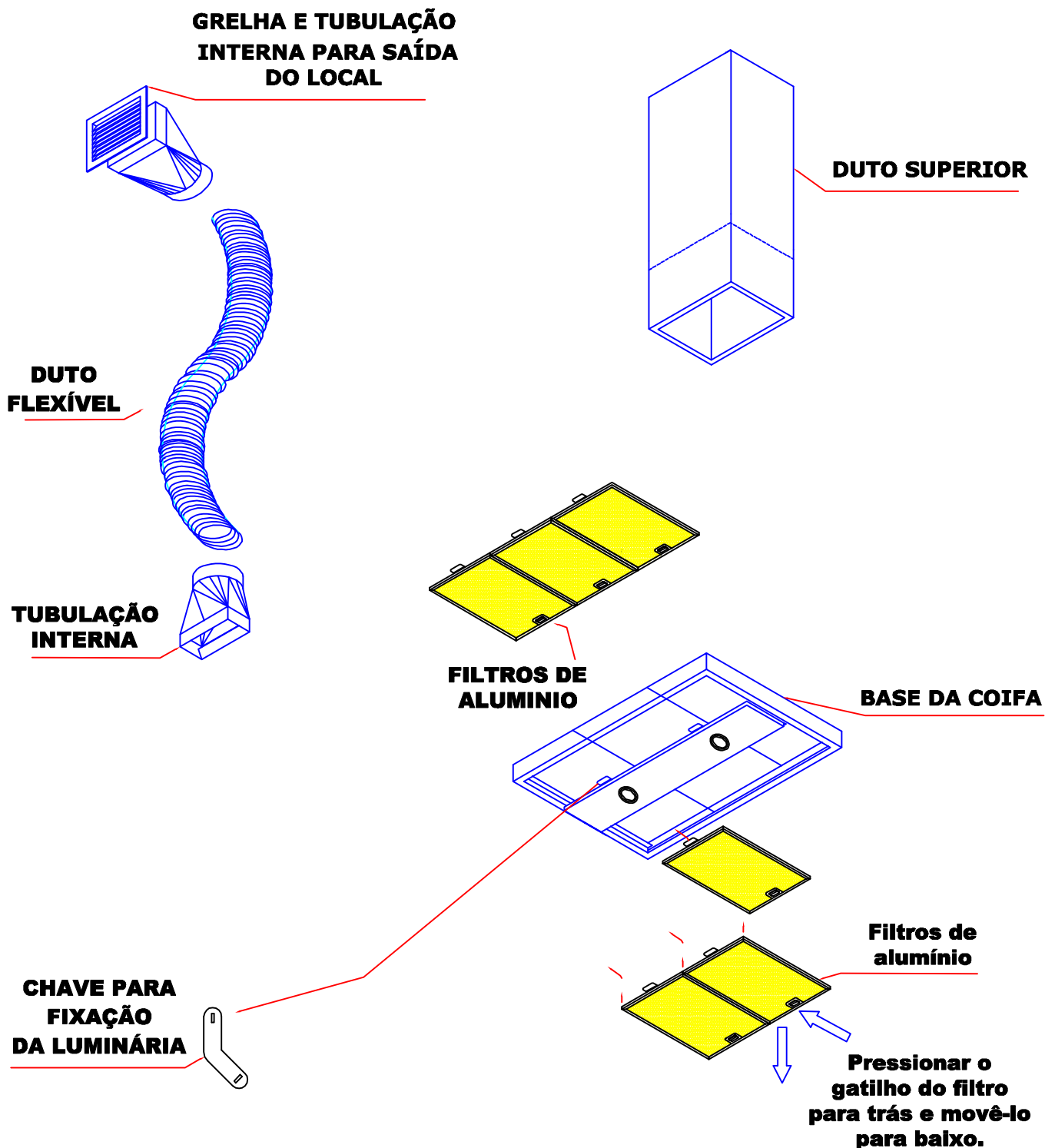


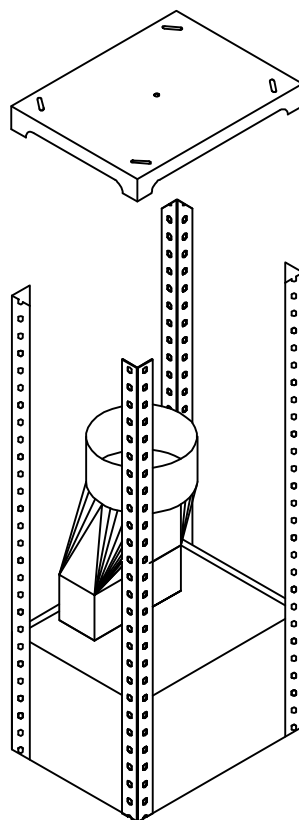
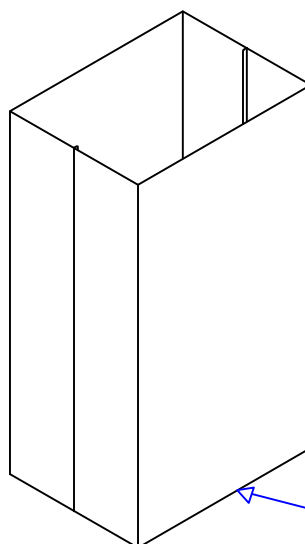
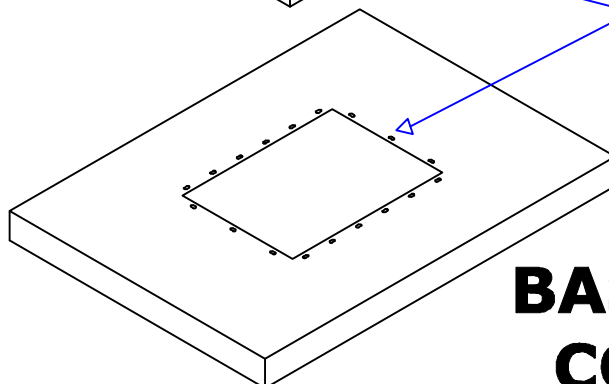
ESTRUTURA PARA FIXAÇÃO DA COIFA FUTURA ILHA



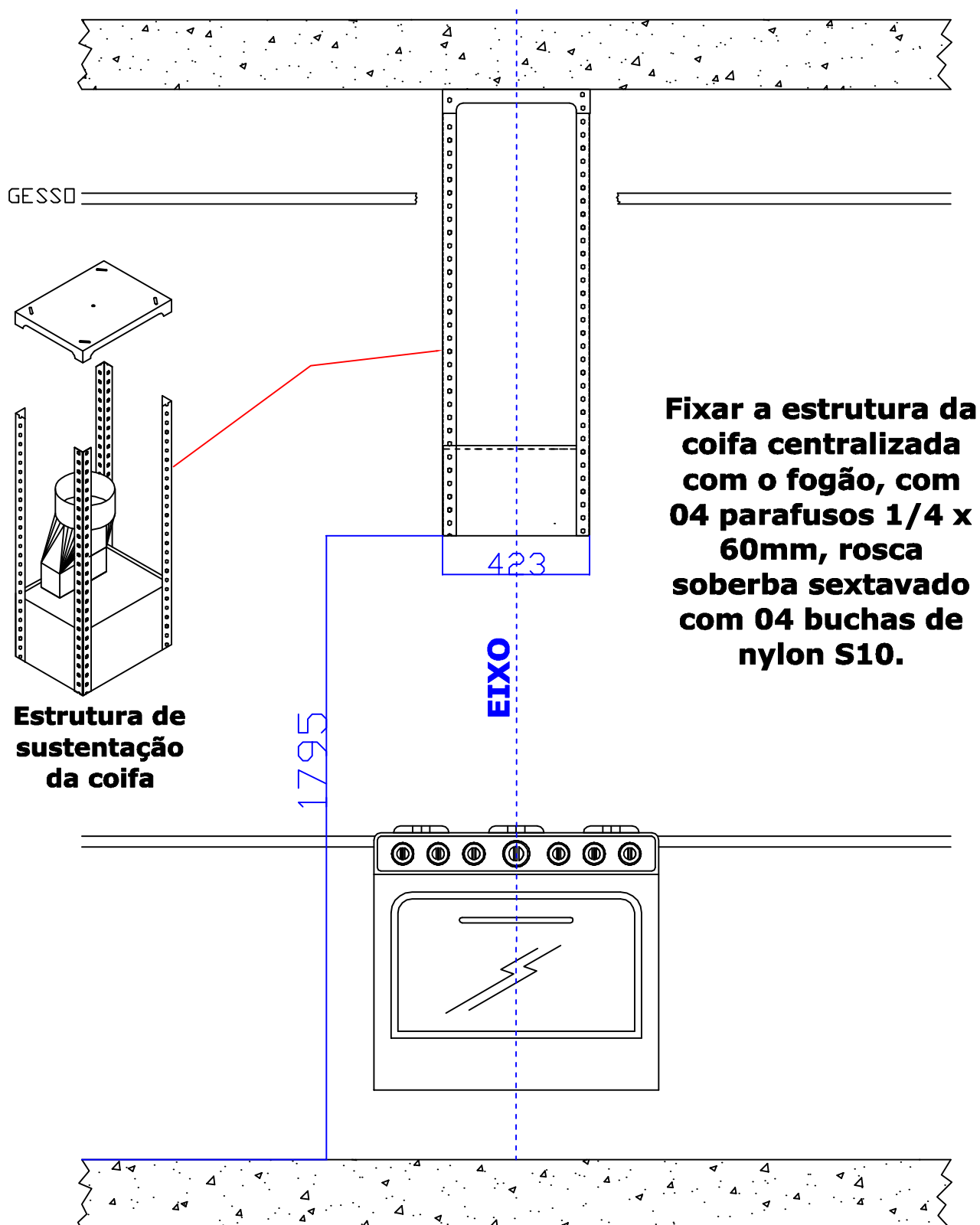
MOTOR TB 1200

PARTES DA COIFA TUBOAR FUTURA ILHA

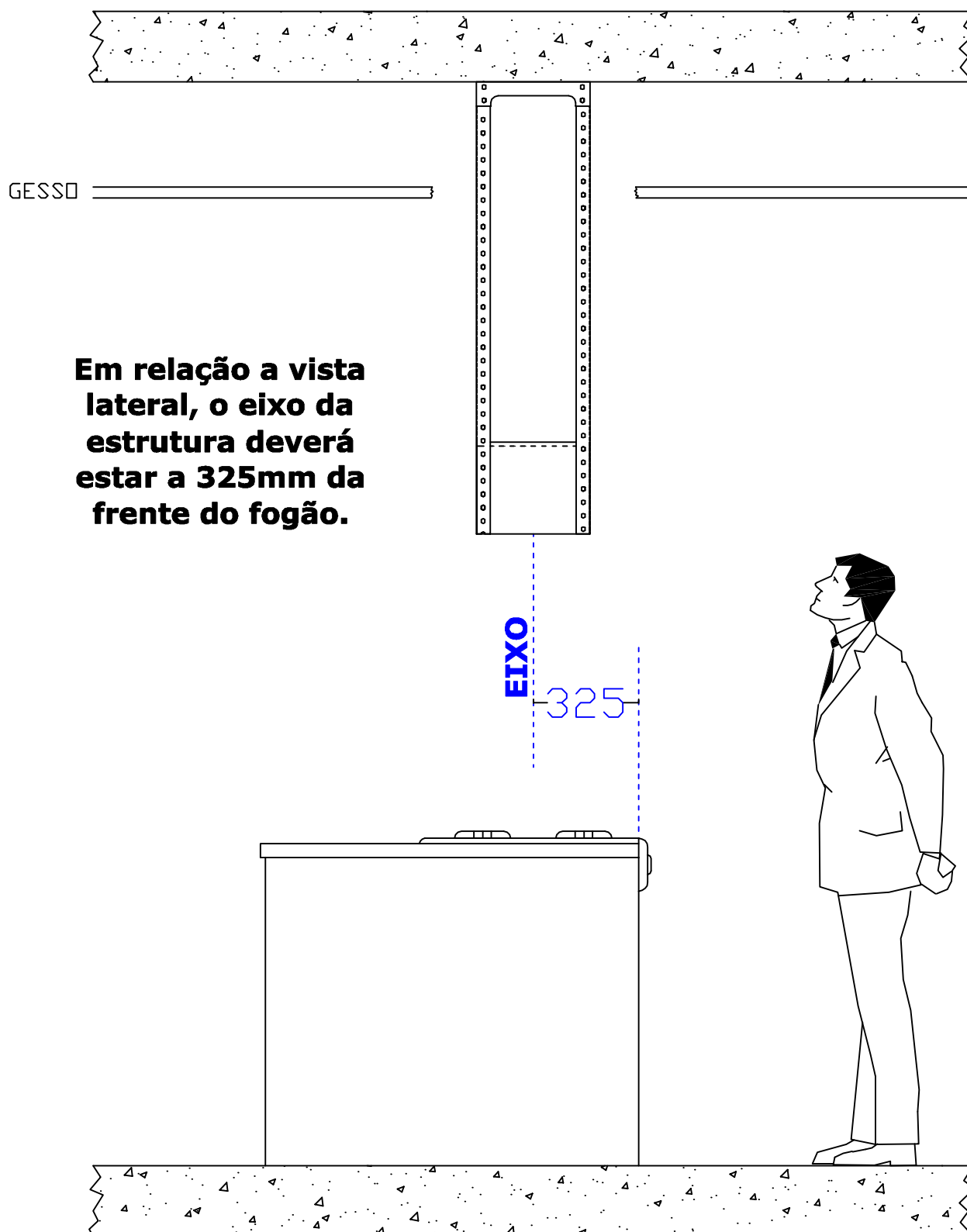


**CONJUNTO
COIFA E
ESTRUTURA****ESTRUTURA****DUTO
SUPERIOR****Fixar a base
da coifa na
tubulação com
14 parafusos
M5 x 12 sextavado****BASE DA
COIFA**

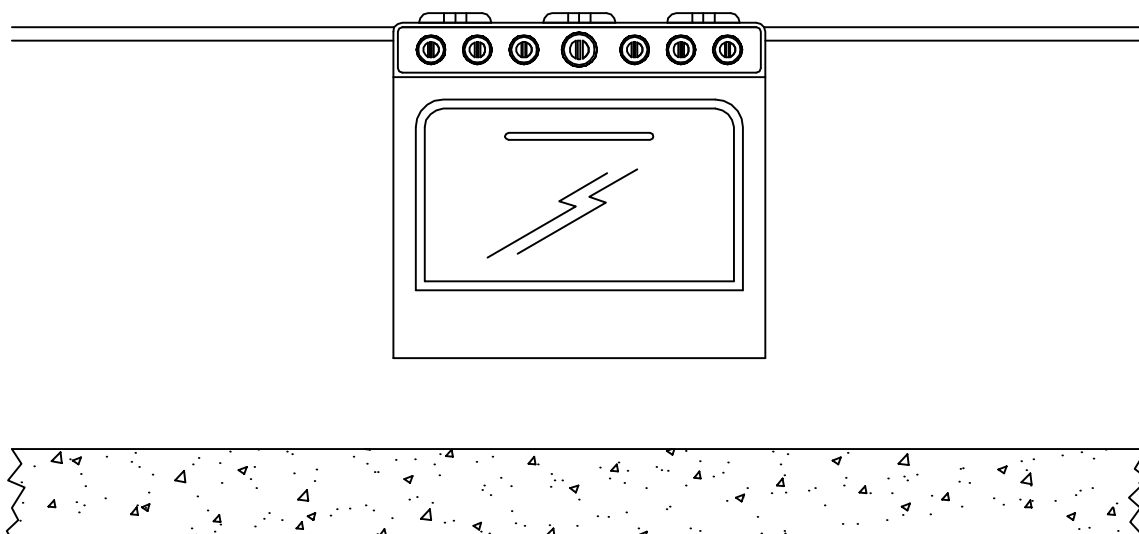
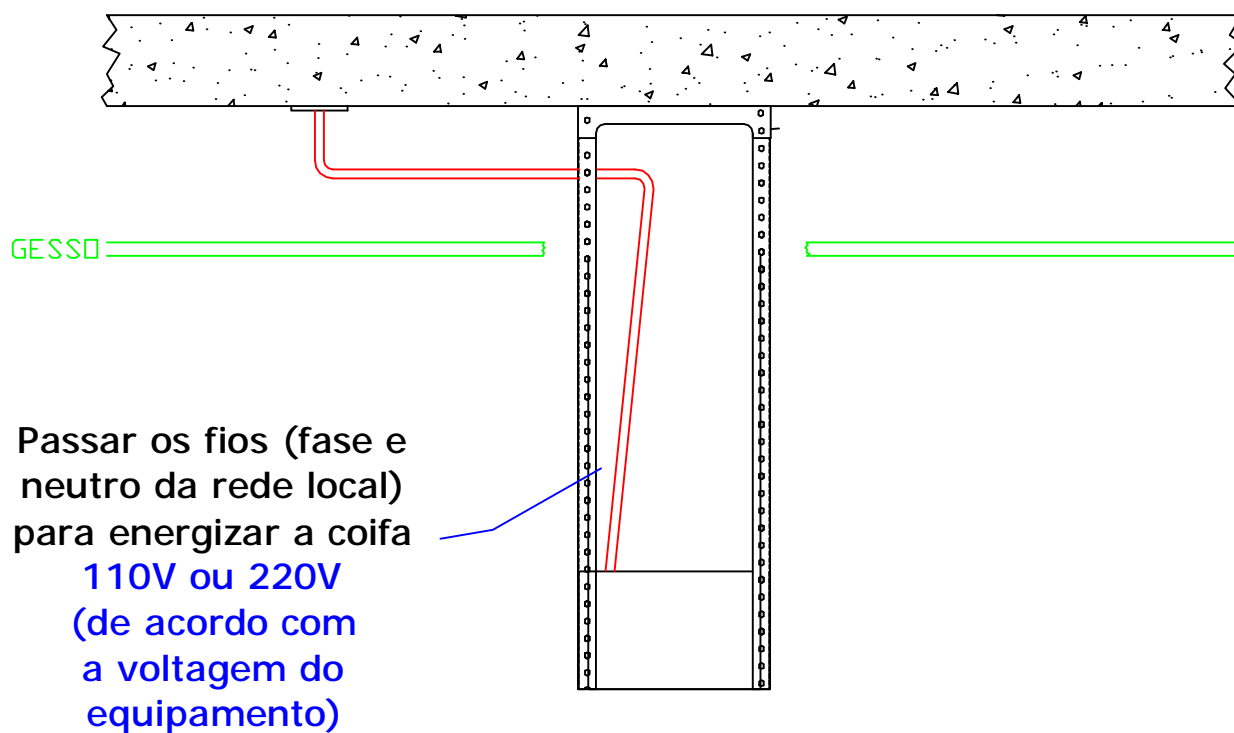
INSTALAÇÃO DA ESTRUTURA (vista frontal)



INSTALAÇÃO DA ESTRUTURA (vista lateral)



ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA

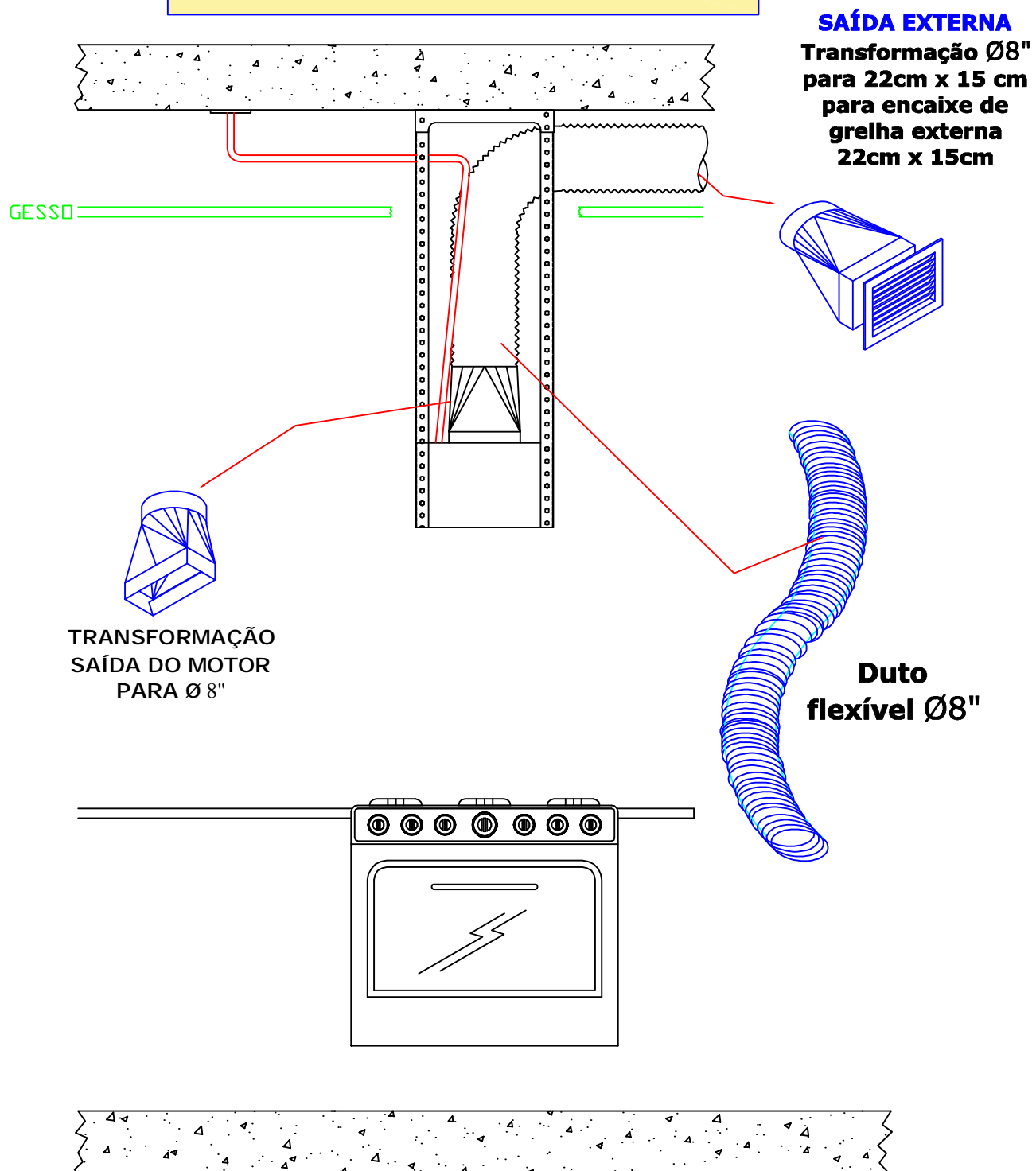


INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO

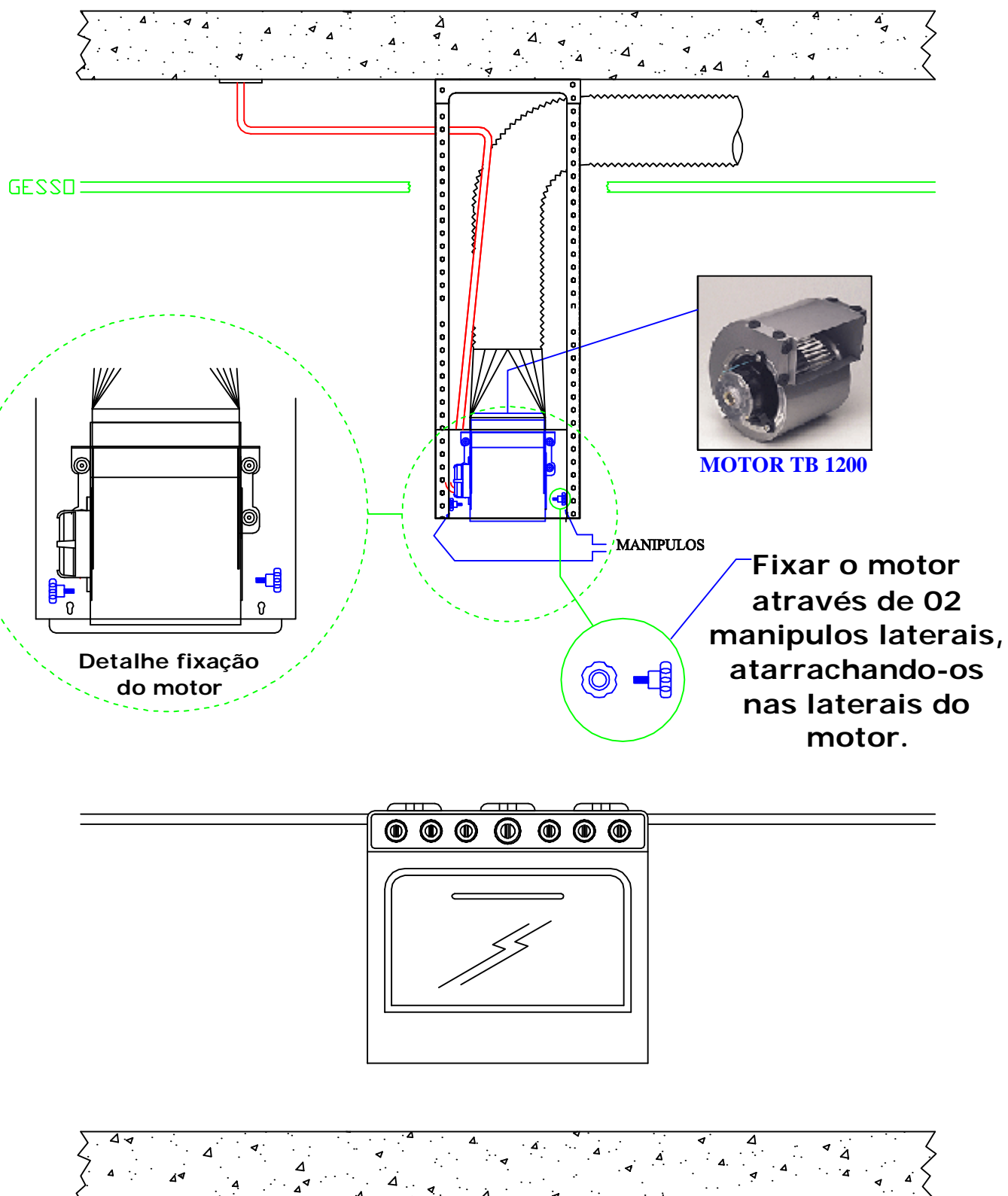


ATENÇÃO !

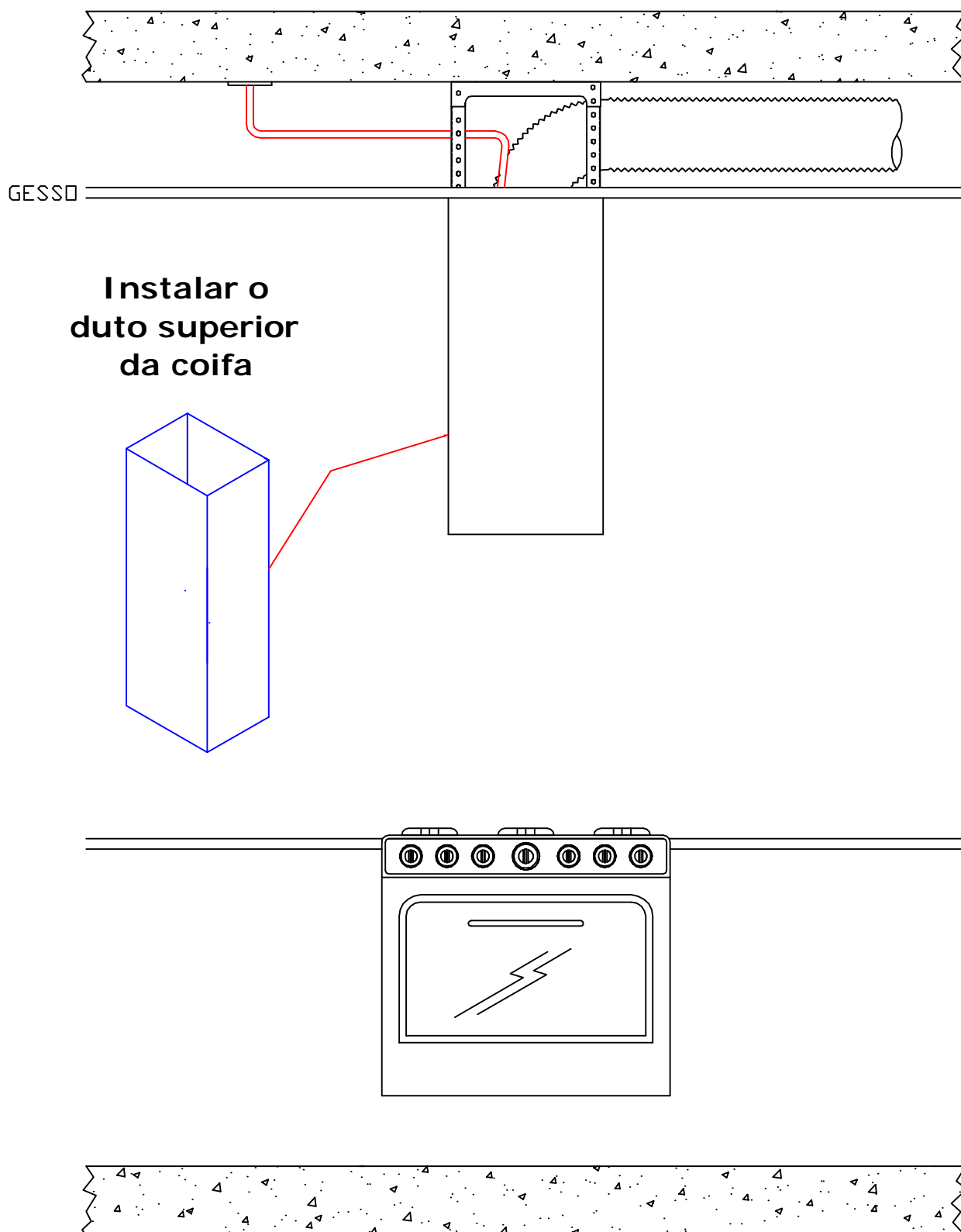
A tubulação menor que Ø8" poderá acarretar em perda de exaustão e aumento no nível de ruído.



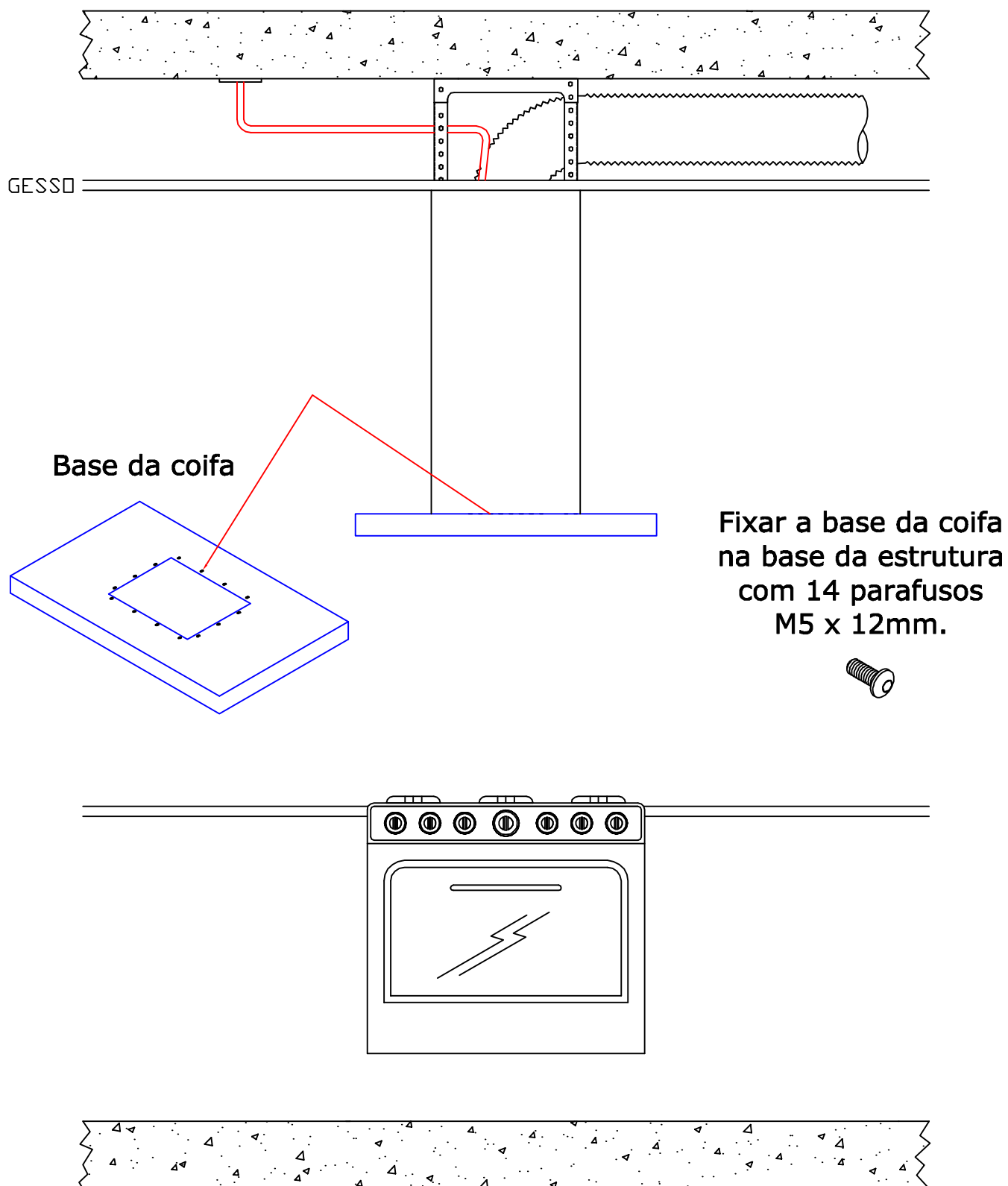
INSTALAÇÃO DO MOTOR



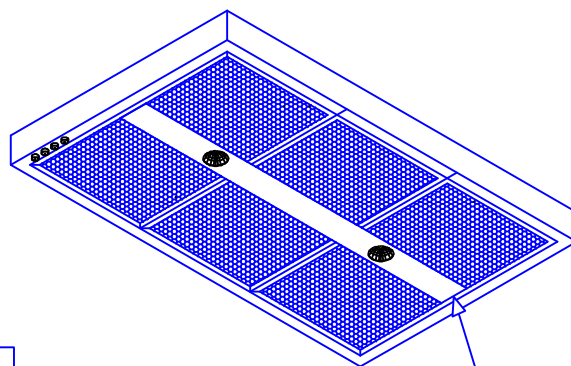
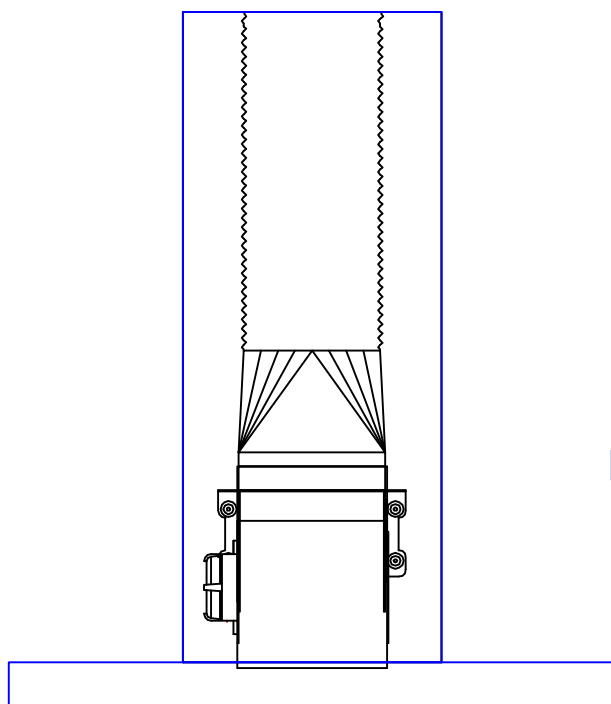
INSTALAR O DUTO SUPERIOR DA COIFA



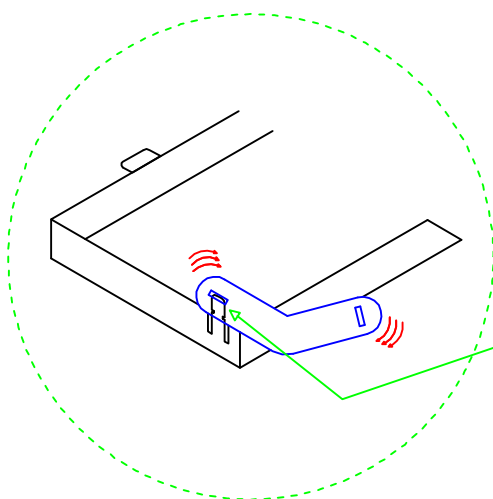
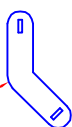
INSTALAR A BASE DA COIFA



INSTALAÇÃO DA LUMINÁRIA



**CHAVE "L" PARA
FIXAÇÃO
DA LUMINÁRIA**

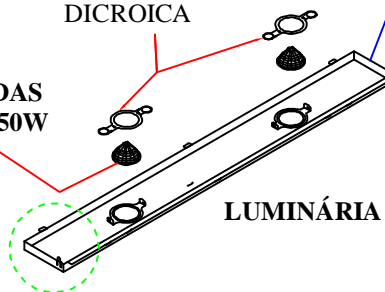


Encaixar a haste
da luminária na
fenda da coifa e
torcê-la com a
chave "L" para
fixá-la.

SUPORTES
PARA FIXAÇÃO
DAS LÂMPADAS
DICROICA

02 LÂMPADAS
DICROICA 50W

LUMINÁRIA

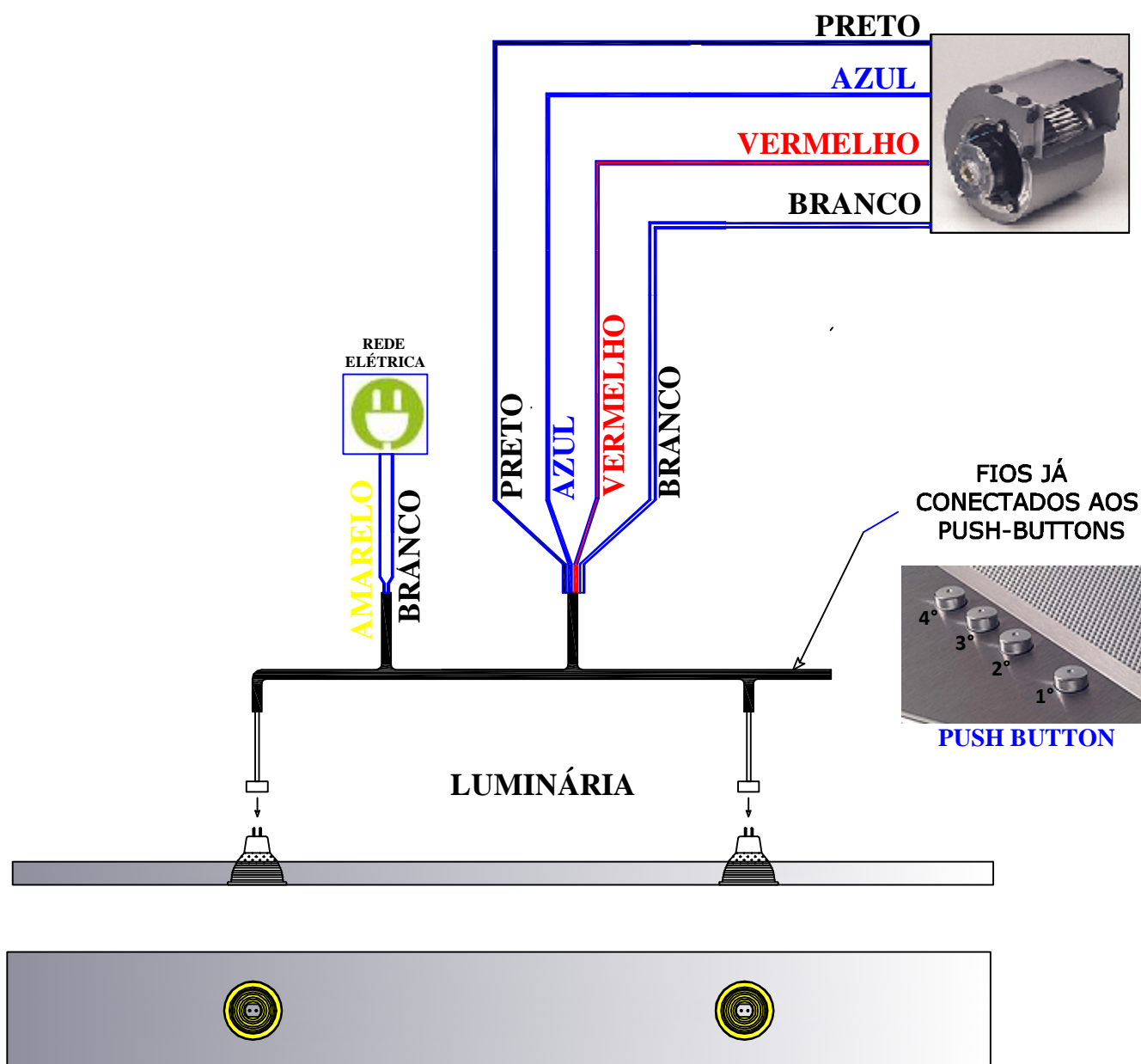


INSTALAÇÃO ELÉTRICA DA COIFA

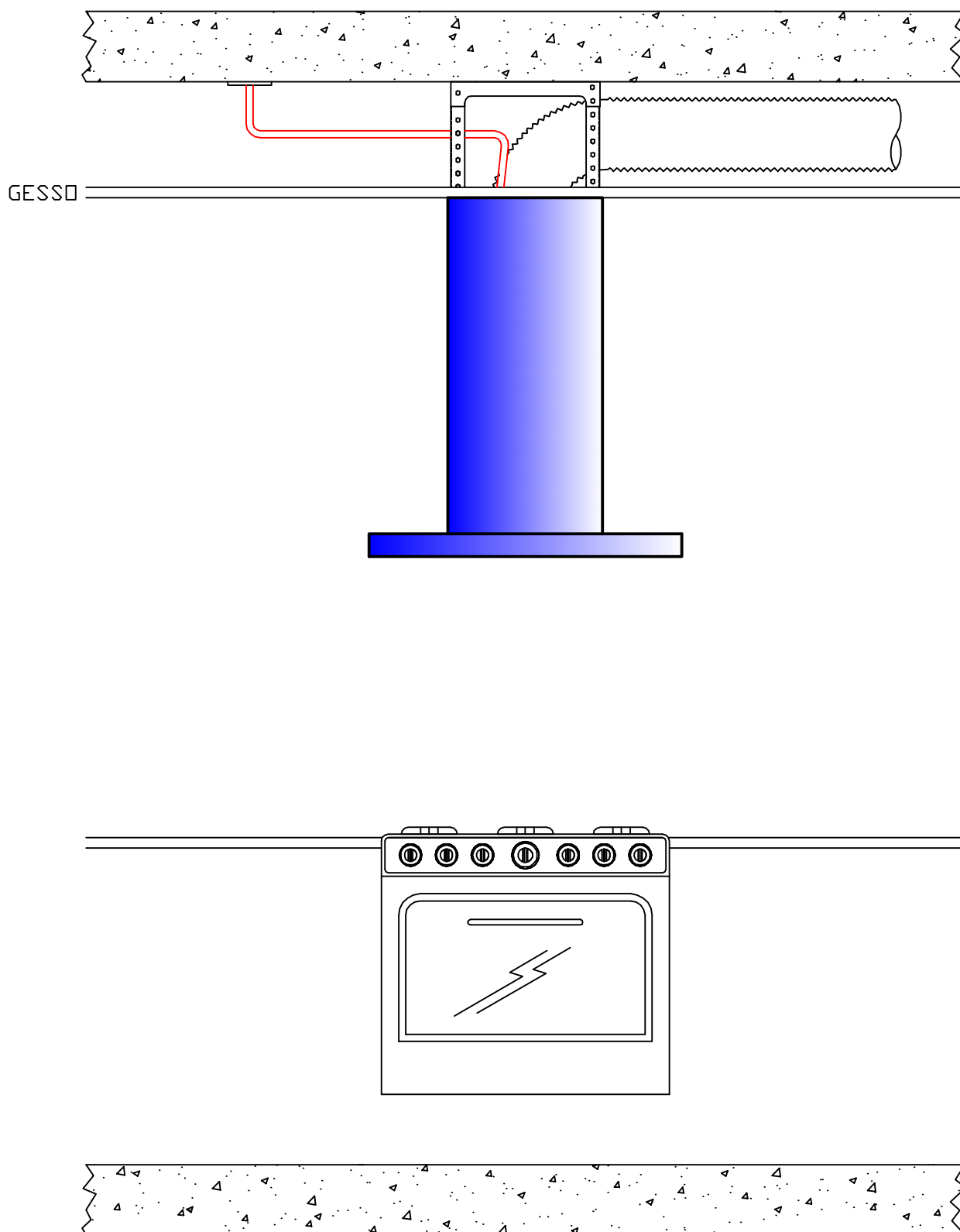


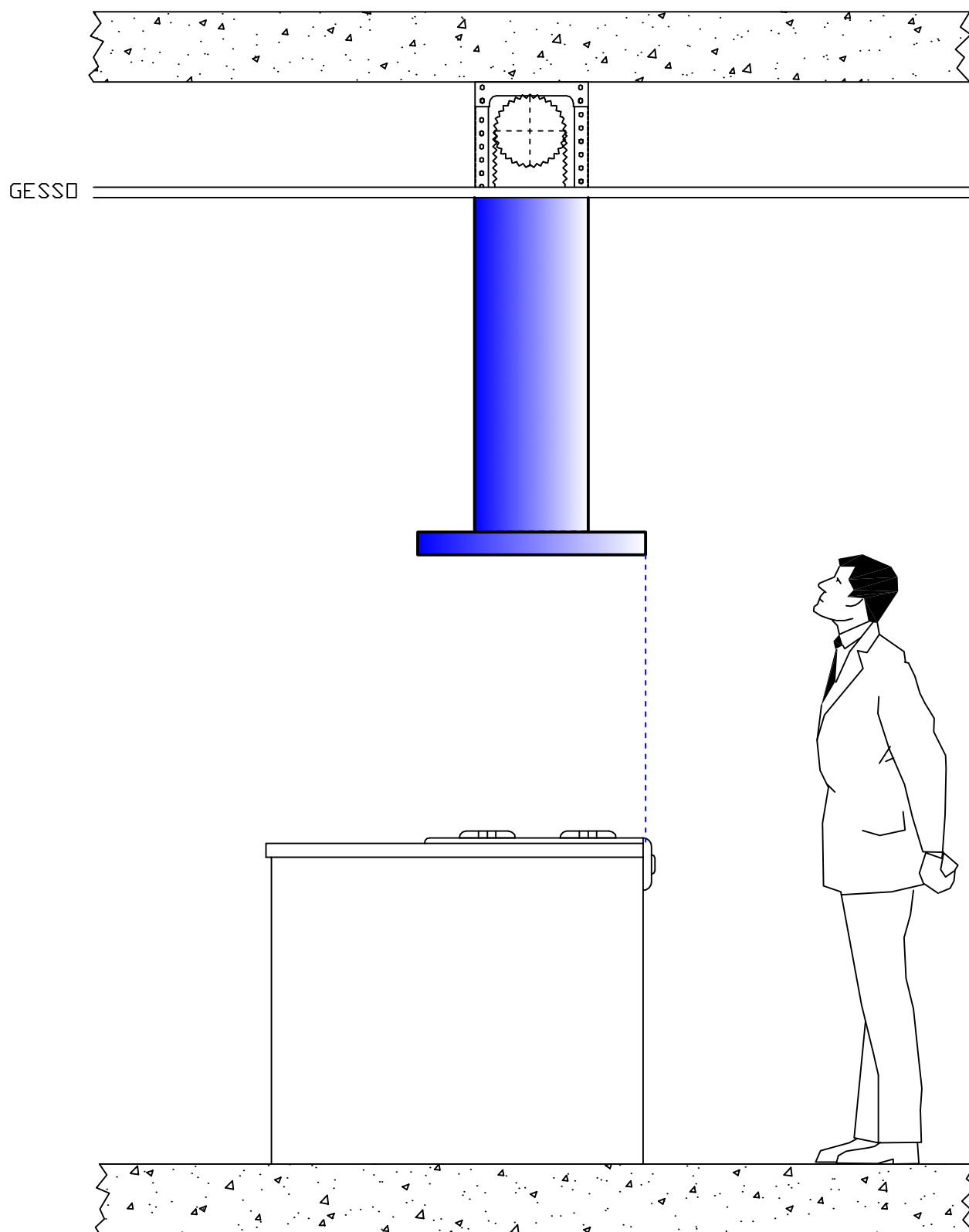
ATENÇÃO !

Verifique se a tensão (voltagem) de seu equipamento é a mesma da tomada onde ela será ligada (127 ou 220V).



COIFA INSTALADA - VISTA FRONTAL



COIFA INSTALADA - VISTA LATERAL



SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR TUBOAR

Endereço para correspondência:

Rua Arireu, 32 - Bairro: Cidade Ademar - CEP: 04404-075 São Paulo - SP

E.mail: sac@tuboar.com.br

Fone: (11) 5562-5060 R. 234.

A TUBOAR QUER OUVIR VOCÊ,

Caso tenha alguma sugestão, crítica ou reclamação fale direto com a **diretoria** no e-mail:



diretoria@tuboar.com.br

QUEREMOS SEMPRE APRIMORAR NOSSA QUALIDADE